



# PNEUMATIQUE

# PNEUMATIQUE

## COMPRESSEUR

**INFO**  
Tous nos compresseurs sont conformes aux normes CE et sont livrés avec un certificat de conformité.  
Pour éviter de détériorer le moteur électrique, nous vous conseillons vivement d'utiliser des prolongateurs en section de 2,5 mm<sup>2</sup> - 230V.

### Compresseur 3L 1,5CV 230V sans huile

Réf.	11117
Capacité cuve	3L
Alimentation	230 V mono
Puissance	1,5 CV
Rotation	3400 tr/min
Volume d'air engendré	90 l/min
Volume d'air aspiré	190 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	43x30x45cm
Poids	13,9 kg

AIR COMPRIMÉ  
**Fedif**

Sans huile

GARANTIE  
**2**  
ANS

LES +  
Ultra compact



### Compresseur 6L 0,75CV 230V silencieux

Réf.	11218
Capacité cuve	6L
Alimentation	230 V mono
Puissance	0,75 CV
Rotation	
Volume d'air engendré	61 l/min
Volume d'air aspiré	100 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	40x40x48cm
Poids	16 kg

AIR COMPRIMÉ  
**Fedif**

GARANTIE  
**2**  
ANS

LES +  
→ Silencieux : 59db



### Compresseur 24L 2CV 230V

Réf.	11222
Capacité cuve	24 L
Alimentation	230 V mono
Puissance	2 CV
Rotation	2950 tr/min
Volume d'air engendré	125 l/min
Volume d'air aspiré	210 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	65x35x58cm
Poids	23 kg

AIR COMPRIMÉ  
**Fedif**

GARANTIE  
**2**  
ANS



### Compresseur 24L 3,5CV 230V

Réf.	11125
Capacité cuve	24L
Alimentation	230 V mono
Puissance	3,5 CV
Rotation	2960 tr/min
Volume d'air engendré	290 l/min
Volume d'air aspiré	370 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	60x50x80cm
Poids	39 kg

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS



### Compresseur 50L 2CV 230V

Réf.	11236
Capacité cuve	50L
Alimentation	230 V mono
Puissance	2 CV
Rotation	2900 tr/min
Volume d'air engendré	125 l/min
Volume d'air aspiré	210 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	75x35x63cm
Poids	29 kg

AIR COMPRIMÉ  
**Fedif**

GARANTIE  
**2**  
ANS



### INFO

Pour éviter de détériorer le moteur électrique, nous vous conseillons vivement d'utiliser des prolongateurs en section de 2,5 mm<sup>2</sup> - 230V.

### Compresseur 50L 2,5CV 230V sans huile

AIR COMPRIMÉ  
**Redif**

GARANTIE  
**2**  
ANS

Sans huile



<b>Réf.</b>	<b>11226</b>
Capacité cuve	50L
Alimentation	230V
Puissance	2,5CV
Rotation	2850 tr/min
Volume d'air engendré	150 l/min
Volume d'air aspiré	246 l/min
Pression max	9 bar
Dimensions	78x45x69cm
Poids	33kg

### Compresseur 50L 2CV 230V silencieux

AIR COMPRIMÉ  
**Redif**

NOUVEAU

GARANTIE  
**2**  
ANS

66dB

Roues 20 cm  
increvables



Double roulette  
avec frein

<b>Réf.</b>	<b>11233</b>
Capacité cuve	50l
Alimentation	230V
Niveau sonore	66dB
Puissance	2CV
Rotation	1400 tr/min
Volume d'air engendré	170l/min
Volume d'air aspiré	240l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	70x30x70cm
Poids	41kg

### LES +

- Double sortie (1 régulée, l'autre pression directe de cuve)
- Filtration des sorties d'air.
- Double poignée pour levage.
- 1 Electro vanne de mise à vide pour la protection moteur.

### Compresseur 50L 2,5CV 230V avec tableau de contrôle

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS



<b>Réf.</b>	<b>11130</b>
Capacité cuve	50 L
Alimentation	230 V mono
Puissance	2,5 CV (1,8KW)
Rotation	2950 tr/min
Volume d'air engendré	135 l/min
Volume d'air aspiré	230 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	80x45x69cm
Poids	33 Kg

### LES +

- Tableau de contrôle avec sortie directe et sortie régulée
- Fourreau pour rangement accessoires
- Enrouleur fixe de tuyau en bout de cuve

### Compresseur 50L 3,5CV 230V avec tableau de contrôle

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS



<b>Réf.</b>	<b>11227</b>
Capacité cuve	50 L
Alimentation	230 V mono
Puissance	3,5 CV (2,6KW)
Rotation	2960 tr/min
Volume d'air engendré	290 l/min
Volume d'air aspiré	370 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	78x50x67cm
Poids	39 kg

### LES +

- Tableau de contrôle avec sortie directe et sortie régulée
- Fourreau pour rangement accessoires
- Enrouleur fixe de tuyau en bout de cuve

# PNEUMATIQUE

## COMPRESSEUR - BIDON D'HUILE

### Compresseur 100L 2,5CV 230V



Réf.	11232
Capacité cuve	100L
Alimentation	230 V mono
Puissance	2,5 CV
Rotation	2950 tr/min
Volume d'air engendré	135 l/min
Volume d'air aspiré	230 l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	94x49x73cm
Poids	43 kg



### Huile pour compresseur ISO 68 - bidon de 2L



Bidon de 2L ISO VG 68.  
Assure la fiabilité et la protection des compresseurs.  
Conditionnement par 8 bidons.

Réf.	Lot de	Capacité
06731	x 1	2L
06731.08	x 8	2L

2L



### Huile pour outillage pneumatique ISO 22 - bidon de 2L



Bidon de 2L ISO VG 46.  
Protection renforcée.  
Utilisation pour lubrification journalière de l'admission d'air des outils.  
Conditionnement par 8 bidons.

Réf.	Lot de	Capacité
06730	x 1	2L
06730.08	x 8	2L

2L



### Compresseur 100L 3CV 230V silencieux

#### LES +

- Double sortie (1 régulée, l'autre pression directe de cuve)
- Filtration des sorties d'air.
- Double poignée pour levage.
- 2 Electro vannes de mise à vide pour la protection moteur.

NOUVEAU



67dB



Roues 20 cm increvables

Réf.	11235
Capacité cuve	100L
Alimentation	230V
Niveau sonore	67dB
Puissance	3CV
Rotation	1400 tr/min
Volume d'air engendré	260l/min
Volume d'air aspiré	370l/min
Pression max	8 bar
Dimensions	84x52x84cm
Poids	75kg



Double roulette avec frein

### Compresseur à courroie 100L 3CV tête en V 230V vertical

Entrainement par courroie.

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

#### LES +

- Filtre à air haute performance
- Sortie directe en façade



<b>Réf.</b>	<b>11215</b>
Capacité cuve	100 L
Alimentation	230 V mono
Puissance	3 CV
Rotation	1115 tr/min
Volume d'air engendré	270 l/min
Volume d'air aspiré	347 l/min
Pression max	9 bar
Dimensions	50x60x118cm
Poids	70 kg

### Compresseur à courroie 100L 3CV tête en V avec tableau de contrôle

EXCELLENT RENDEMENT

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

#### LES +

- Tableau de contrôle avec sortie directe et sortie régulée
- Fourreau pour rangement accessoires
- Enrouleur fixe de tuyau en bout de cuve



<b>Réf.</b>	<b>11210</b>	<b>11209</b>
Capacité cuve	100 L	100 L
Alimentation	230 V mono	400 V Tri
Puissance	3 CV (2,2KW)	3 CV (2,2KW)
Rotation	1140 tr/min	1140 tr/min
Volume d'air engendré	270 l/min	270 l/min
Volume d'air aspiré	347 l/min	347 l/min
Pression max	9 bar	9 bar
Cylindrée	305 cm <sup>3</sup>	305 cm <sup>3</sup>
Dimensions	106x50x80cm	106x50x80cm
Poids	71,5 kg	74,5 kg

# PNEUMATIQUE

## COMPRESSEUR

### Compresseur à courroie 150L 3CV tête en V avec tableau de contrôle

Entrainement par courroie.

#### LES +

- Tableau de contrôle avec sortie directe et sortie régulée
- Fourreau pour rangement accessoires
- Enrouleur fixe de tuyau en bout de cuve

Réf.	11270	11272
Capacité cuve	150 L	150 L
Alimentation	230 V mono	400 V Tri
Puissance	3 CV (2,2KW)	3 CV (2,2KW)
Rotation	1243 tr/min	1243 tr/min
Volume d'air engendré	310 l/min	310 l/min
Volume d'air aspiré	380 l/min	380 l/min
Pression max	9 bar	9 bar
Cylindrée	355 cm <sup>3</sup>	355 cm <sup>3</sup>
Dimensions	138x60x96cm	138x60x96cm
Poids	91 kg	94 kg



EXCELLENT RENDEMENT

### Compresseur à courroie 200L 3CV tête en V 230V avec tableau de contrôle

Entrainement par courroie.

#### LES +

- Tableau de contrôle avec sortie directe et sortie régulée
- Fourreau pour rangement accessoires
- Enrouleur fixe de tuyau en bout de cuve

Réf.	11274
Capacité cuve	200 L
Alimentation	230 V mono
Puissance	3 CV (2,2KW)
Rotation	1243 tr/min
Volume d'air engendré	310 l/min
Volume d'air aspiré	380 l/min
Pression max	9 bar
Cylindrée	355 cm <sup>3</sup>
Dimensions	150x60x102cm
Poids	108 kg



EXCELLENT RENDEMENT

### Compresseur à courroie 200L 5,5CV tête en W 400V avec tableau de contrôle

Entrainement par courroie.

#### LES +

- Tableau de contrôle avec sortie directe et sortie régulée
- Fourreau pour rangement accessoires
- Enrouleur fixe de tuyau en bout de cuve

Réf.	11276
Capacité cuve	200 L
Alimentation	400 V Tri
Puissance	5,5 CV (4kW)
Rotation	1181 tr/min
Volume d'air engendré	450 l/min
Volume d'air aspiré	585 l/min
Pression max	9 bar
Cylindrée	477 cm <sup>3</sup>
Dimensions	150x60x108cm
Poids	127 kg



EXCELLENT RENDEMENT

### Compresseur fixe tandem à courroie 270l 2x3CV 230V gros débit d'air

Ce compresseur est étudié pour tous les types d'utilisation. Il est équipé d'une tête de compression avec un cylindre en fonte assurant un meilleur refroidissement et une plus grande longévité.

**NOUVEAU**

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

Moteurs en tandem monophasés  
766L/min de volume d'air engendré

GARANTIE  
**3**  
ANS

#### LES +

- Compresseur stationnaire
- Armoire de démarrage / gestion déportée de 1m pour démarrage décalé.
- Réservoir homologué CE équipé de toutes les sécurités : manomètre de pression d'air, soupape de sécurité, clapets anti-retour et sorties d'air.
- Livré avec 2m de câble d'alimentation et 4 plots antivibratoires.



<b>Réf.</b>	<b>11261</b>
Capacité cuve	270L
Alimentation	230V
Puissance	2 x 3CV - 2x 2,2kW
Rotation	1100tr/min
Volume d'air engendré	2 x 287L/mn
Volume d'air aspiré	2 x 383L/mn
Pression max	10 bar
Dimensions	1605x615x1200mm
Poids	197kg

### Compresseur fixe à courroie 270L 5,5CV tête bi-étagé 400V

Compresseur fixe, bi-étagé avec cylindre SHAMAL

- Sans détendeur.
- Equipement du réservoir : soupape de sécurité, manomètre, vanne de purge, vanne de sortie d'air directe.

**NOUVEAU**

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

#### LES +

- Cylindre bi-étagé
- Avec patins anti-vibrations (Silent bloc)
- Modèle INDUSTRIE



<b>Réf.</b>	<b>11255</b>
Capacité cuve	270L
Alimentation	400V Tri
Puissance	5,5CV
Rotation	1400 tr/min
Volume d'air engendré	492 l/min
Volume d'air aspiré	578 l/min
Pression max	11 bar
Dimensions	1550x500x1240mm
Poids	154kg

# PNEUMATIQUE

## COMPRESSEUR

### Compresseur fixe à courroie 500L tête en V 400V

Compresseur fixe.

- Sans détendeur.
- Equipement du réservoir : soupape de sécurité, manomètre, vanne de purge, vanne de sortie d'air directe.

Réf.	11238	11239
Capacité cuve	500L	500L
Alimentation	400 VTri	400 VTri
Puissance	7,5 CV (5,5kW)	10 CV (7,5kW)
Rotation	980 tr/min (bloc)	980 tr/min (bloc)
Volume d'air engendré	645 l/min	900 l/min
Volume d'air aspiré	860 l/min	1200 l/min
Pression max	10 bar	10 bar
Dimensions	2000x700x1350mm	2000x700x1350mm
Poids	235kg	290kg



Réf. 11238

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

### Compresseur fixe à courroie 500L tête bi-étagé 400V

Compresseur fixe, bi-étagé avec cylindre SHAMAL

- Sans détendeur.
- Equipement du réservoir : soupape de sécurité, manomètre, vanne de purge, vanne de sortie d'air directe.

Réf.	11256	11257
Capacité cuve	500L	500L
Alimentation	400V Tri	400V Tri
Puissance	7,5CV	10CV
Rotation	1200 tr/min	1100 tr/min
Volume d'air engendré	736 l/min	1030 l/min
Volume d'air aspiré	866 l/min	1212 l/min
Pression max	11 bar	11 bar
Dimensions	1950x600x1400mm	1950x600x1540mm
Poids	235kg	290kg

**NOUVEAU**

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

11 bar

GARANTIE  
**3**  
ANS

#### INFO

Conseillé pour :  
- Elevages  
- Agroalimentaire  
- Carrosseries



Réf. 11256

#### LES +

- Cylindre bi-étagé
- Avec patins anti-vibrations (Silent bloc)
- Modèle INDUSTRIE

### Compresseur fixe à courroie 500L tête bi-étagé 400V 13 Bars

Compresseur fixe, bi-étagé avec cylindre SHAMAL

- Sans détendeur.
- Equipement du réservoir : soupape de sécurité, manomètre, vanne de purge, vanne de sortie d'air directe.

Réf.	11258	11259
Capacité cuve	500L	500L
Alimentation	400V Tri	400V Tri
Puissance	7,5CV	10CV
Rotation	1050 tr/min	900 tr/min
Volume d'air engendré	650 l/min	824 l/min
Volume d'air aspiré	765 l/min	970 l/min
Pression max	13 bar	13 bar
Dimensions	1950x600x1400mm	1950x600x1500mm
Poids	239kg	294kg

**NOUVEAU**

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

13 bar

GARANTIE  
**3**  
ANS

#### INFO

Conseillé pour :  
- Elevages  
- Agroalimentaire  
- Carrosseries



Réf. 11258

#### LES +

- Cylindre bi-étagé
- Avec patins anti-vibrations (Silent bloc)
- Modèle INDUSTRIE



### QUEL COMPRESSEUR POUR QUELS USAGES ?

Usage	Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile		Sans huile											
	Bricolage / usage occasionnel																																													
	Courant																																													
Modèle	11117	11218	11222	11125	11236	11233	11226	11130	11227	11232	11235	11215	11210	11209	11270	11272	11274	11276	11261	11255	11238	11239	11256	11257	11258	11259	Important										Incessif									
Puissance	1.5CV	0.75CV	2CV	3.5CV	2CV	2CV	2.5CV	2.5CV	3.5CV	2.5CV	3CV	3CV	3CV	3CV	3CV	3CV	3CV	5.5CV	2x3CV	5.5CV	7.5CV	10CV	7.5CV	10CV	10CV	10CV	400V tri										400V tri									
Type	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono	230V mono										230V mono									
Pression max	8bar	8bar	8bar	8bar	8bar	9bar	8bar	8bar	8bar	8bar	8bar	9bar	9bar	9bar	9bar	9bar	9bar	9bar	10bar	10bar	10bar	10bar	10bar	10bar	10bar	10bar	10bar										10bar									
Cuve	3L	6L	24L	24L	50L	50L	50L	50L	50L	100L	100L	100L	100L	150L	150L	200L	200L	270L	270L	270L	270L	270L	270L	270L	270L	270L	270L										270L									
Volume d'air engendré l/min	90	61	125	290	125	170	150	135	290	135	260	270	270	270	310	310	310	450	574	492	645	900	736	1030	650	824																				
Pistolet de gonflage																																														
Soufflette																																														
Aérographe																																														
Colle																																														
Mastic																																														
Agrafeuse																																														
Clouteuse																																														
Marteau burineur																																														
Pistolet à peinture																																														
gros travaux																																														
Meuleuse																																														
Clé à chocs																																														
Ponceuse																																														
Pistolet de lavage																																														
Sablage																																														

Conversion de débit  
1 m<sup>3</sup> / h = 16,67 l/min

Sans huile

Sans huile

Sans huile



# PNEUMATIQUE

## COMPRESSEUR INSONORISÉ

### Compresseur fixe à courroie insonorisé avec cuve verticale 500L 400V

Compresseur à entraînement par courroies.

- Manomètre à bain de glycérine.
- Compteur horaire
- Voyant de mise sous tension.
- Voyant défaut
- Bonbonne de régulation de 3 litres.
- Avec un flexible de liaison de 1.5m et un flexible de liaison de 3m.

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

68dB

GARANTIE  
**3**  
ANS

Réf.	11240	11241
Capacité cuve	500L	500L
Alimentation	400V Tri	400V Tri
Niveau sonore	68dB	68dB
Puissance	7,5 CV (5,5kW)	10 CV (7,5kW)
Démarrage		Etoile- triangle (permet la suppression des pointes de courant)
Rotation	760 tr/min (bloc)	760 tr/min (bloc)
Volume d'air engendré	575L/min	725L/min
Volume d'air aspiré	767L/min	967L/min
Pression max	11 bar	11 bar
Sortie	3/4" F directe	3/4" F directe
Dimensions	850x750x1120mm	870x750x1120mm
Poids	225kg	255kg



### Compresseur fixe à courroie insonorisé avec cuve horizontale 500L 7,5CV 400V

Compresseur pistons à entraînement par courroie

- Sans détendeur
- Compresseur fixe, livré avec 4 plots antivibratoires
- Compteur horaire
- Cuve homologuée CE
- Ventilation forcée par 1 ventilateur

Avec un flexible de liaison de 1.5m et un flexible de liaison de 3m.  
Équipement du réservoir : soupape de sécurité, vanne de purge et vanne de sortie d'air.

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

72dB

GARANTIE  
**3**  
ANS

Réf.	11242
Capacité cuve	500L
Alimentation	400V Tri
Niveau sonore	72dB
Puissance	7,5 CV (5,5kW)
Rotation	760 tr/min (bloc)
Volume d'air engendré	575L/min
Volume d'air aspiré	767L/min
Pression max	11 bar
Sortie	1/2" F directe
Dimensions	2000x730x1920mm
Poids	350kg



## COMPRESSEUR INSONORISÉ - CUVE VERTICALE - SILENT BLOC - FLEXIBLE

### Compresseur à vis insonorisé sur châssis 7,5CV 400V

- Transmission directe coaxiale
- Electromécanique (ON/OFF)
- Electronique (Marche à Vide/charge)
- Système de ventilation centrifuge
- Purge des condensats facilitée
- Accessibilité très simple pour l'entretien

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

64dB

GARANTIE  
**3**  
ANS

Pour l'agriculture intensive, l'industrie...

**LES +**

- Très fort rendement.
- Utilisation en continu.
- Débit constant journalier.



<b>Réf.</b>	<b>11243</b>
Alimentation	400V Tri + neutre
Puissance	7,5 CV (5,5kw)
Niveau sonore	64dB
Volume d'air engendré	39m <sup>3</sup> /h
Pression max	10 bar
Sortie	1/2" F
Dimensions	600x520x780mm
Poids	125kg

Livré sans la cuve (réf.11247)  
avec 3 mètres de câble  
d'alimentation et vanne  
de sortie d'air.

### Cuve Verticale 500L pour compresseur **DRAKKAR**

- Cuve verticale.  
Kit équipement cuve comprenant :
- Manomètre
  - Soupape de sécurité
  - Vanne de purge (manuelle)
  - Vanne de sortie
  - Bouchons + raccords

GARANTIE  
**3**  
ANS

#### INFO

Pensez à purger  
votre cuve le plus  
souvent possible,  
sa durée de vie en  
dépend.



### Silent bloc/pied 60mm M10 pour compresseur fixe

<b>Réf.</b>	<b>06219</b>
Charge maxi	200kg
Filetage	M10
Diamètre	60mm
Hauteur	20mm
Conditionnement	L'unité

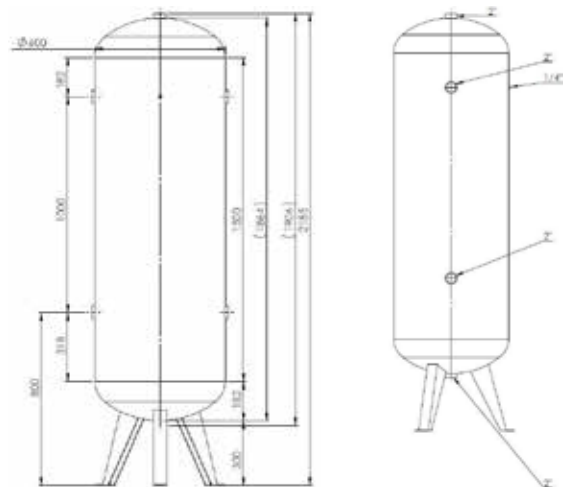


### Flexible de liaison compresseur/cuve avec raccord

Tuyau renforcé en tresse acier, tube intérieur et robe extérieure en caoutchouc synthétique. Embout serti.



Réf	Ø extérieur	Ø intérieur	Filetage	Longueur
<b>10332</b>	27,3mm	19mm	3/4" M	1500mm
<b>10333</b>	27,3mm	19mm	3/4" M	3000mm
<b>10334</b>	20,1mm	12,7mm	1/2" M	1600mm



<b>Réf.</b>	<b>11247</b>
Capacité cuve	500L
Pression max	11bar
Poids	119kg

# PNEUMATIQUE

## COMPRESSEUR THERMIQUE

### Compresseur mobile thermique essence 2x17L 5CV moteur honda

Moteur à essence monocylindre, 4 temps OHV, refroidissement à air, cylindre incliné 25°, arbre de prise de force horizontal, cylindre chemisé en fonte.

Bloc :

- Entraînement par courroie.
- Cylindres en fonte.

Châssis + cuve :

- Peinture époxy.
- Equipé de toutes les sécurités : manomètre en bain de glycérine, soupape de sécurité, vanne de purge, vanne de sortie d'air.
- Roues gonflables surdimensionnées.
- Poignées amovibles.

Réf.	11248
Capacité cuve	2 cuves de 17L
Puissance	5 CV (3,7kW)
Démarrage	Lanceur à rappel
Type moteur	Honda GX 160 QX
Rotation	1260 tr/min (bloc)
Volume d'air engendré	312L/min
Volume d'air aspiré	416L/min
Pression max	9 bar
Cylindrée	446cm <sup>3</sup>
Sortie	1/2" F directe
Dimensions	1350x700x810mm
Poids	80kg



**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
3  
ANS



### Compresseur mobile thermique essence 100L 5CV moteur Lancin

Compresseur roulant avec 2 grandes roues arrière, une poignée de manutention et 2 plots de maintien

Moteur à essence monocylindre 4 temps OHV avec démarrage par lanceur à rappel et ralenti

Bloc de compression à pistons avec refroidisseur de sortie

Régulation pneumatique sur le clapet anti-retour (échappement libre)

Réservoir d'air CE peint epoxy équipé de toutes les sécurités : manomètre de pression d'air à bain de glycérine, soupape de sécurité, clapet anti-retour, vanne de purge des condensats et vanne de sortie d'air.

Equipé d'un arceau de levage et d'un épurateur-détendeur avec 2 sorties rapides type ISO 6150B

Réf.	11263
Capacité cuve	100L
Capacité réservoir carburant	3,6L
Puissance	5 CV - 3,6kW
Démarrage	Lanceur à rappel
Type moteur	G160 (163cm <sup>3</sup> )
Rotation	1250tr/min
Volume d'air engendré	361L/min
Volume d'air aspiré	481L/min
Pression max	9 bar
Cylindrée	384cm <sup>3</sup> x2
Sortie	1x direct G1/2-F + 2x raccord rapide ø6
Dimensions	1150x480x850mm
Poids	120kg



NOUVEAU

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
3  
ANS

### Compresseur roulant thermique essence 100L 5CV moteur Honda

Compresseur roulant avec 2 grandes roues gonflables, une poignée de manutention et 2 plots de maintien

Moteur essence monocylindre 4 temps OHV avec démarrage par lanceur à rappel

Bloc de compression à pistons avec refroidisseur de sortie

Régulation pneumatique sur le clapet anti-retour (échappement libre)

Réservoir d'air CE peint epoxy équipé de toutes les sécurités : manomètre de pression d'air à bain de glycérine, soupape de sécurité, clapet anti-retour, vanne de purge des condensats et vanne de sortie d'air.

Réf.	11262
Capacité cuve	100L
Capacité réservoir carburant	3,1L
Puissance	5CV - 3,6 kW
Démarrage	Lanceur à rappel
Type moteur	HONDA GX160 (163cm <sup>3</sup> )
Rotation	1260 tr/mn
Volume d'air engendré	361L/min
Volume d'air aspiré	481L/min
Pression max	10 bar
Cylindrée	384cm <sup>3</sup> x2
Sortie	1 sortie directe G1/2"-F
Dimensions	1000x570x860mm
Poids	110kg



NOUVEAU

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
3  
ANS

Livré avec :  
- 4 patins antivibrations.

### Compresseur thermique 120L 9CV 12 bar/2000W/2 prises 230V/2 enrouleurs d'air/bâti soudé de transport

- Avec génératrice de courant.
- Production d'air ou de courant.
- Tableau de bord complet avec bouton d'arrêt d'urgence, boîtier de démarrage, compteur horaire, compte-tours, manomètre de pression d'air à bain de glycérine et 2 prises électriques.
- Moteur essence Honda monocylindre 4 temps OHV avec démarrage électrique et ralenti (batterie 12V 26Ah fournie)
- Bloc de compression à pistons avec refroidisseur inter-étage (procurant une meilleure qualité d'air et un excellent refroidissement) et refroidisseur de sortie.
- Régulation pneumatique sur le bloc de compression (système DASHPOT)
- Réservoir d'air CE peint epoxy équipé de toutes les sécurités : soupape de sécurité, clapet anti-retour, vanne de purge des condensats et 2 enrouleurs de 20m de sortie d'air (avec raccords rapides double sécurité) raccordés à un FRL.
- Étagère de rangement intégrée
- Flexible d'échappement de 1.5m et passage de plancher fournis.
- Génératrice 2,6Kva mono.

Réf.	11264
Capacité cuve	120L
Puissance	9CV - 6,3kW
Type moteur	HONDA GX270 (270cm3)
Rotation	3600 tr/min
Volume d'air engendré	725L/min
Volume d'air aspiré	966L/min
Pression max	12 bar
Cylindrée	727cm3x2
Dimensions	1250x600x1650mm
Poids	240kg



NOUVEAU

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

AIR+ÉLECTRICITÉ

2 enrouleurs  
de 20 mètres

Étagère de  
rangement  
intégrée

Génératrice  
2,6 kWh  
2 prises 230V

### Compresseur fixe thermique essence 230L 9CV moteur Honda

- Compresseur à pistons
- Moteur à essence monocylindre, 4 temps OHV, refroidissement à air, cylindre incliné 25°, arbre de prise de force horizontal, cylindre chemisé en fonte.
- Ralenti sur le moteur.
- Bloc :
  - Entraînement par courroies.
  - Cylindres en fonte.
  - Refroidisseur intermédiaire et final.
  - Régulation pneumatique (système DASHPOT).
  - Refroidisseur de sortie.
- Châssis + cuve :
  - Peinture époxy.
  - Equipé de toutes les sécurités : manomètre en bain de glycérine, soupape de sécurité, vanne de purge, vanne de sortie d'air.

Réf.	11251
Capacité cuve	230L
Capacité réservoir carburant	5,3L
Puissance	9 CV (6,7kW)
Démarrage	Lanceur à rappel
Type moteur	Honda GX 270 QX
Rotation	1100 tr/min (bloc)
Volume d'air engendré	725L/min
Volume d'air aspiré	966L/min
Pression max	12 bar
Cylindrée	727cm3
Sortie	1/2" F directe
Dimensions	1300x580x1140mm
Poids	182kg



**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

Livré avec :  
- 4 patins antivibrations.

# PNEUMATIQUE

## COMPRESSEUR THERMIQUE

### Compresseur fixe thermique essence 230L 11CV 12 Bars/ génératrice 4800W/2 prises 230V

Compresseur à pistons  
Moteur à essence monocylindre, 4 temps OHV,  
refroidissement à air, cylindre incliné 25°, arbre de  
prise de force horizontal, cylindre chemisé en fonte.  
Ralenti sur le moteur.

Bloc :

- Entraînement par courroies.
- Cylindres en fonte.
- Refroidisseur intermédiaire et final.
- Régulation pneumatique (système DASHPOT).
- Refroidisseur de sortie.

Châssis + cuve :

- Peinture époxy.
- Equipé de toutes les sécurités : manomètre en bain de glycérine, soupape de sécurité, vanne de purge, vanne de sortie d'air.

AIR+COURANT

- Génératrice 6kVA (4800W)

- Prises de courant : 2x230V monophasé 50Hz

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT



GARANTIE  
3  
ANS

Réf.	11252
Capacité cuve	230L
Capacité réservoir carburant	6,1L
Puissance	11 CV (8,2kW)
Démarrage	Lanceur à rappel
Type moteur	Honda GX 340 QX
Rotation	1100 tr/min
Volume d'air engendré	725L/min
Volume d'air aspiré	966L/min
Pression max	12 bar
Cylindrée	727cm <sup>3</sup>
Sortie	1/2" F directe
Dimensions	1300x550x1140mm
Poids	240kg

Livré avec :

- 4 patins antivibrations.



### Compresseur fixe thermique essence 230L 12CV 12 Bars/ génératrice 4000W/2 prises 230V/ poste à souder 180A

Compresseur à pistons  
Moteur à essence monocylindre, 4 temps OHV,  
refroidissement à air, cylindre incliné 25°, arbre de prise  
de force horizontal, cylindre chemisé en fonte.  
Ralenti sur le moteur.

Bloc :

- Entraînement par courroies.
- Cylindres en fonte.
- Refroidisseur intermédiaire et final.
- Régulation pneumatique (système DASHPOT).
- Refroidisseur de sortie.

Châssis + cuve :

- Peinture époxy.
- Equipé de toutes les sécurités : manomètre en bain de glycérine, soupape de sécurité, vanne de purge, vanne de sortie d'air.
- 2 câbles de 10m avec pince de masse et torche à souder.

AIR+COURANT+SOUDURE

- Génératrice 4000W

- Prises de courant : 2x230V monophasé 50Hz

- Soudure 180A max (Ø4mm max)

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT



GARANTIE  
3  
ANS

Réf.	11254
Capacité cuve	230L
Capacité réservoir carburant	6,1L
Puissance	12 CV (9kW)
Démarrage	Lanceur à rappel
Type moteur	Honda GX 390 QX
Rotation	1000 tr/min (bloc)
Volume d'air engendré	450L/min
Volume d'air aspiré	600L/min
Pression max	12 bar
Cylindrée	413cm <sup>3</sup>

Livré avec :

- 4 patins antivibrations.



## MANOMÈTRE - ÉPURATEUR - PRESSOSTAT - FILTRE D'ASPIRATION

### Manomètre de pression filetage mâle



Réf. 11302



Réf. 11304



Réf. 11312

Conditionnement	blister	vrac
Filetage		
Ø 40 mm - 1/8" M - 12 bar	<b>11301</b>	<b>11312</b>
Ø 63 mm - 1/4" M - 12 bar	<b>11303</b>	<b>11302</b>
Ø 63 mm - 1/4" M- Filetage laiton - 10 bar	<b>11305</b>	<b>11304</b>

### Epurateur détenteur robinets 1/4 de tour avec raccord baïonette

Gradué de 1 à 10 bar.  
Sortie : 1/4".



Réf. 11308



Réf. 11310

Conditionnement	carte	vrac
Descriptif		
Filetage - 1/2" M Grand modèle	<b>11309</b>	<b>11308</b>
Filetage - 3/8" M Petit modèle	<b>11311</b>	<b>11310</b>

### Pressostat automatique 4 voies femelle - blister



Réf.	Designation_Ref	Raccord entrée air	Conditionnement
<b>11331</b>	4 Voies - Monophasé	Entrée 1/4"F	blister
<b>11395</b>	4 Voies - Monophasé	Entrée 3/8"F	blister
<b>11333</b>	4 Voies - Triphasé.	Entrée 1/4"F	blister
<b>11335</b>	4 Voies - Triphasé.	Entrée 3/8"F	blister

### Télépressostat automatique 400V 4 voies femelle 3/8" avec disjoncteur

4 Voies - Triphasé - 3/8"F.



Réf.	Descriptif	Conditionnement
<b>11393</b>	De 4 à 6,3A	vrac
<b>11394</b>	De 6,3 à 10A	vrac
<b>11391</b>	De 10 à 16A	vrac
<b>11392</b>	De 13 à 18A	vrac

### Filtre d'aspiration rond



Réf. 11397



Réf. 11385



Réf. 11336



Réf. 11195



Réf. 11199



Réf. 11326

Réf.	Diamètre	Epaisseur	Filetage
<b>11397</b>	60mm	35 mm	3/8"
<b>11385</b>	84mm	33 mm	1/2"
<b>11336</b>	91mm	50 mm	1/2"
<b>11195</b>	98mm	45 mm	1/2"
<b>11199</b>	100mm	48 mm	1/2"
<b>11326</b>	100mm	48 mm	3/4"
<b>11330</b>	105mm	70mm	3/8"



Réf. 11330

### Raccord en T

Réf.	Filetage	Conditionnement
<b>06547</b>	1/2" 1M+2F	vrac
<b>06548</b>	1/4" 1M+2F	vrac



### Raccord en Y

Réf.	Filetage	Conditionnement
<b>06549</b>	1/4" 3F	vrac
<b>06553</b>	3/8" 3F	vrac
<b>06554</b>	1/2" 3F	vrac



### Raccord équerre mâle et femelle 3/8"

3/8" M - 3/8" F

Réf. **06536**



### Raccord en Y

Réf.	Filetage	Conditionnement
<b>06556</b>	1/4" 1M+2F	vrac
<b>06558</b>	3/8" 1M+2F	vrac
<b>06559</b>	1/2" 1M+2F	vrac



### Réducteur de pression 1/4" avec manomètre

Ecrou baïonnette.  
Entrée-sortie : 1/4"

Réf.	Conditionnement
<b>11306</b>	vrac



### Robinet de ligne 1/4 de tour mâle 1/4"

Sphérique 1/4 de tour.  
Filetage mâle 1/4" M.  
Ecrou baïonnette 1/4" M.

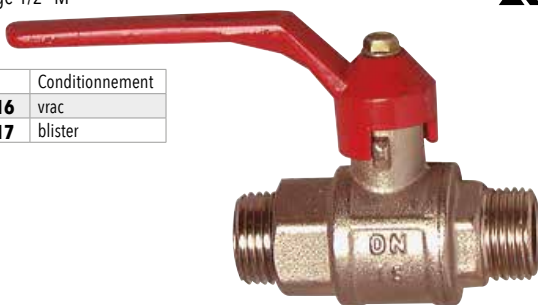
Réf.	Conditionnement
<b>11313</b>	blister
<b>11324</b>	vrac



### Robinet de ligne 1/4 de tour mâle 1/2"

Sphérique 1/4 de tour.  
Filetage 1/2" M

Réf.	Conditionnement
<b>11316</b>	vrac
<b>11317</b>	blister



### Robinet de purge mâle

Conditionnement	blister	vrac
Descriptif		
Filetage 1/4" M	<b>11325</b>	<b>11342</b>
Filetage 3/8" M	<b>11327</b>	<b>11345</b>



### Soupe de sécurité réglable mâle

Réglable 6 à 12 bars.

Conditionnement	blister	vrac
Descriptif		
Filetage 1/2" M	<b>11323</b>	<b>11322</b>
Filetage 1/4" M	<b>11319</b>	<b>11318</b>
Filetage 3/8" M	<b>11321</b>	<b>11320</b>



### Soupe de sécurité tarée

Soupe tarée norme CE.

Conditionnement	blister	vrac
Descriptif		
1/4" M tarée à 11 bars	<b>11399</b>	<b>11398</b>
1/4" tarée à 8 bar	-	<b>11346</b>
3/8" M tarée à 10 bars	<b>11353</b>	<b>11352</b>
3/8" M tarée à 13 bars	<b>11357</b>	<b>11356</b>





### Tête de compresseur

Livrée sans huile.

A : longueur

B : largeur

Référence	A	B	Puissance
<b>06204</b>	160mm	130mm	2CV
<b>06212</b>	170mm	90 mm	2CV
<b>06207</b>	160mm	130mm	3CV
<b>06215</b>	170mm	90mm	3CV
<b>06216</b>	210mm	120 mm	3CV
<b>06218</b>	210mm	130 mm	4 - 5,5 CV
<b>06209</b>	205mm	165mm	5,5CV
<b>06217</b>	230mm	190mm	7,5CV

#### INFO

Les têtes et groupes adaptables peuvent, dans certains cas, nécessiter quelques modifications sur leur support pour les monter.



Réf. 06204



Réf. 06212



Réf. 06207



Réf. 06215



Réf. 06216



Réf. 06218



Réf. 06209



Réf. 06217

### Filtre à air femelle 3/8"

SODISAIR

Filetage  
entrée-sortie 3/8".

Réf.	Entrée sortie
06710	3/8"



### Lubrificateur femelle 3/8"

SODISAIR

Filetage  
entrée-sortie 3/8".

Réf.	Entrée sortie
06715	3/8"



### Filtre à air/régulateur/lubrificateur femelle 3/8" avec manomètre

SODISAIR

Filetage  
entrée-sortie 3/8".  
Livré avec manomètre.

Réf.	Entrée sortie
06717	3/8"



### Filtre à air femelle

Filtration des particules de plus de 40 microns.  
Débit à 6 bars.



Réf.	Entrée sortie	Débit
06306	1/4" F	1100 l/min
06308	3/8" F	1800 l/min
06310	1/2" F	1800 l/min



### Lubrificateur femelle

Débit à 6 bars.



Réf.	Entrée sortie	Débit
06314	1/4" F	1100 l/min
06316	3/8" F	2400 l/min
06318	1/2" F	2400 l/min



### Filtre à air/régulateur/lubrificateur femelle avec manomètre



Débit à 6 bars.

Réf.	Entrée sortie	Débit
06416	1/4" F	1100 l/min
06418	3/8" F	1800 l/min
06420	1/2" F	1800 l/min



### Mini-huileur mâle 1/4"

Aluminium.  
Réservoir translucide polycarbonate.  
Filetage entrée-sortie 1/4".

Réf.	Conditionnement
06721	vrac
06723	blisters



### Régulateur à air femelle avec manomètre



Débit à 6 bars.

Réf.	Débit	Entrée sortie
06300	1000 l/min	1/4" F
06302	2000 l/min	3/8" F
06304	2000 l/min	1/2" F



### Régulateur avec filtre à air femelle et manomètre



Débit à 6 bars.

Réf.	Entrée sortie	Débit
06319	1/4" F	1000 l/min
06324	3/8" F	2000 l/min
06325	1/2" F	2000 l/min



### Etrier de fixation complet intermédiaire



Sachet

Réf.	
06541	Pour module 1/4"
06542	Pour module 3/8" + 1/2"



### Etrier de fixation complet mural



Sachet

Réf.	
06543	Pour module 1/4"
06544	Pour module 3/8" + 1/2"



### Bride de prélèvement d'air



Maxi 4 sorties de 1/2" BSP.  
Livrée avec 2 bouchons.

Réf. 10556



### SPÉCIAL CABINES DE PEINTURE



● Impureté ● Huile  
 ● Eau ● Micro impuretés et vapeurs

### Filtre régulateur/microfiltre/déshuileur + bride de prélèvement d'air femelle 1/2"



E34 - E38-D

Réunit la fonction de filtre régulateur et de groupe filtrant à haut débit et haute efficacité et de bride de prélèvement d'air, maxi 4 sorties de 1/2" BSP.  
 Particules 0,01 µ.  
 Résidu d'huile 0,01mg/m³.

Ref. 10553



**LES +**

- Contrôle visuel de la saturation du filtre
- Purge automatique

### Filtre à air à charbons actifs femelle 1/2" E38-CA



E38-CA

Corps métallique peint époxy.  
 Pression maximale : 12 bar.  
 Pression minimale : 1,5 bar.  
 Température de service : de 1,5°C à +65°C.  
 Elimination particules 0,01 µ.  
 Résidu d'huile ou vapeur 0,005mg/m³.  
 Microfiltre déshuileur permettant d'éliminer des impuretés telles que eau, huile avec résidu maximum de 0,01mg/m³ et des particules solides jusqu'à 0,01 µ.  
 Raccords 1/2" BSP sur le corps.  
 La qualité de l'air est conforme aux normes ISO 8573-1:1991(E).

Ref. 10555

**LES +**

- Purge automatique
- Spécial alimentation masque de peinture sous pression



### Filtre microfibre/déshuileur pour E38-D



Microfiltre déshuileur permettant d'éliminer des impuretés telles que eau, huile avec résidu maximum de 0,01mg/m³ et des particules solides jusqu'à 0,01 µ.

Ref. 06537



### Filtre à charbon actif pour ref.10555



Permet d'éliminer les impuretés telles que eau, huile avec résidu maximum de 0,005mg/m³, particules solides jusqu'à 0,01µ ainsi que les fumées et odeurs.

Ref. 10551



### Tuyau de raccordement au réseau ou au compresseur 1,5m - kit 3/8"

Rallonge + coude 3/8" MF + raccord rapide 3/8".  
 Tuyau antistatique.  
 Longueur : 1,50m

Ref. 11446



### Joint pour assemblage de module

Ref.	
06422	Pour module 1/4"
06424	Pour module 3/8"-1/2"



### Raccord de jonction pour étrier 1/2"



Se fixe avec l'étrier de jonction obligatoire.  
 Ne pas oublier les joints.

Ref. 10544



# PNEUMATIQUE

## CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE

### Clé à chocs pneumatique 1/2" 312Nm - **STILKER**

Réversible.  
Frappe simple marteau.  
Avec régulateur 4 positions.  
Composition :  
- 5 douilles coniques (9-10-11-13-14mm).  
- 5 douilles standard (17-19-22-24-27mm).  
- 1 rallonge.  
- 1 mini-huileur.



GARANTIE  
**2**  
ANS

Réf.	<b>06903</b>
Rotation	7000 tr/min
Couple maxi	312Nm
Consommation air	119 l/min
Pression	6,3bar
Raccord entrée air	1/4"
Niveau sonore	108dB(A)
Longueur	180 mm
Poids	2,3kg
Conditionnement	Valisette PVC + accessoires.

### Clé à chocs pneumatique composite 1/2" 610/1200Nm **STILKER**

Couple maxi : 610Nm.  
Entrée air: 1/4".  
Réversible.  
4 réglages: 1 arrière et 3 avant.  
Frappe double marteau.



**NOUVEAU**

GARANTIE  
**2**  
ANS

1200Nm au desserrage

Réf.	<b>51164</b>
Rotation	7500 tr/min
Couple maxi	610Nm
Consommation air	184l/min
Pression	62bar
Raccord entrée air	1/4"
Niveau sonore	96dB(A)
Longueur	185mm
Poids	2,1kg
Conditionnement	boîte couleur

### Clé à chocs pneumatique compacte 1/2" 610/1200Nm **DRAKKAR**

Réversible.  
Frappe double marteau.  
Douilles longues non conseillées.

1200Nm au desserrage

GARANTIE  
**3**  
ANS

**LES +**  
→ Super légère !  
→ Super puissante !



Réf.	<b>06984</b>
Rotation	9000 tr/min
Couple maxi	610Nm
Consommation air	113 l/min
Pression	6,2bar
Raccord entrée air	1/4"
Niveau sonore	100dB(A)
Longueur	120mm
Poids	1,5kg
Conditionnement	boite carton

### Clé à chocs pneumatique ultra compacte 1/2" 624/1250Nm **DRAKKAR**

Frappe simple marteau.  
Réversible 3+3.  
Entrée air : 1/4".

**NOUVEAU**

1250Nm au desserrage

GARANTIE  
**3**  
ANS

**LES +**  
- Ultra courte : 104mm.  
- Ultra légère : 1,37kg.  
- Avec silencieux



Réf.	<b>07915</b>
Rotation	8500 tr/min
Couple maxi	624Nm
Consommation air	210l/min
Pression	6,3 bars
Raccord entrée air	1/4"
Niveau sonore	91,2dB(A)
Longueur	104mm
Poids	1,37kg
Conditionnement	Boîte couleur

### Clé à chocs pneumatique composite 1/2" 1300/1700Nm **DRAKKAR**

Frappe double marteau.  
Echappement par la poignée.  
Réversible.  
4 réglages: 3+1.

**NOUVEAU**

1700Nm au desserrage

GARANTIE  
**3**  
ANS



Réf.	<b>51166</b>
Rotation	7000 tr/min
Couple maxi	1300Nm
Consommation air	128l/min
Pression	6,2 bar
Raccord entrée air	1/4"
Niveau sonore	88 dB(A)
Longueur	192mm
Poids	2,2kg
Conditionnement	Boite couleur

### Clé à chocs pneumatique compacte 3/4" 1258/1492Nm

Réversible.  
Frappe double marteau.

- 1 ULTRA COMPACTE**  
L'une des plus courtes du marché :  
146mm de long
- 2 ULTRA LÉGÈRE**  
Avec son poids de 1,9kg
- 3 ULTRA PUISSANTE**  
Avec son carré de 3/4", développant  
1492Nm au desserrage !
- 4 POIGNÉE ERGONOMIQUE**

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

**NOUVEAU**

GARANTIE  
**3**  
ANS

1492Nm au desserrage

**LES +**

→ Point de graissage sans démontage :  
permet d'injecter rapidement et sans  
démontage de la graisse au niveau du  
mécanisme marteau/enclume.

Meilleur rapport  
poids/puissance !

<b>Réf.</b>	<b>07911</b>
Cadence de frappe	
Rotation	9000 tr/min
Couple maxi	1258Nm
Consommation air	200l/min
Pression	6,3 bar
Raccord entrée air	1/4"
Niveau sonore	94dB(A)
Longueur	146mm
Poids	1,9kg
Conditionnement	boîte carton



### Clé à chocs pneumatique composite 3/4" 1890/2400Nm

Réversible.  
Frappe double marteau.  
5 réglages (2+3).  
Idéale pour l'auto, PL, matériel agricole !

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

2400Nm au desserrage.

<b>Réf.</b>	<b>06987</b>
Cadence de frappe	
Rotation	4600 tr/min
Couple maxi	1890 Nm
Consommation air	340 l/mn
Pression	6,3 bar
Raccord entrée air	3/8"
Niveau sonore	86dB(A)
Longueur	235 mm
Poids	3,7kg
Conditionnement	boîte carton



### Clé à chocs pneumatique 1" 2712/3525Nm broche courte

Frappe double marteau.  
Réversible 3+3.

<b>Réf.</b>	<b>51190</b>
Rotation	5000tr/min
Couple maxi	2712Nm
Couple de décollement	3525Nm
Consommation air	255l/min
Pression	6,2bars
Raccord entrée air	1/2"
Niveau sonore	100dB(A)
Longueur	347mm
Poids	7,4kg
Conditionnement	boîte carton

**LES +**

- Légère : rapport poids/puissance exceptionnel
- Poignée ajustable à 360°

**NOUVEAU**

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

3525Nm au desserrage.



### Clé à chocs pneumatique 1" 2712/3525Nm broche longue

Frappe double marteau.  
Réversible 3+3.

<b>Réf.</b>	<b>51192</b>
Rotation	5000tr/min
Couple maxi	2712Nm
Couple de décollement	3525Nm
Consommation air	255l/min
Pression	6,2bars
Raccord entrée air	1/2"
Niveau sonore	100dB(A)
Longueur	487mm
Poids	8,1kg
Conditionnement	boîte carton

**LES +**

- Légère : rapport poids/puissance exceptionnel
- Poignée ajustable à 360°

**NOUVEAU**

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

3525Nm au desserrage.



# PNEUMATIQUE

## CLÉ À ROCHET - PERCEUSE PNEUMATIQUE

### Clé à rochet 1/2" 101Nm

Réversible. Frappe double marteau.



GARANTIE  
2 ANS



<b>Réf.</b>	<b>06982</b>
Pression	6,2 bar
Couple maxi	101 Nm
Consommation air	198 l/min
Raccord entrée air	1/4"
Longueur	274 mm
Poids	1,2kg
Conditionnement	boite carton

### Clé à rochet 1/2" 136Nm

Très puissante : 136 Nm, réversible.  
Poignée en composite.  
Puissance ajustable.  
Sens de rotation réglable.

NOUVEAU



136mm

GARANTIE  
3 ANS



<b>Réf.</b>	<b>51276</b>
Pression	6,2bar
Couple maxi	136Nm
Consommation air	113l/min
Raccord entrée air	1/4"
Longueur	301mm
Poids	1,8kg
Conditionnement	boite carton

### Perceuse pneumatique composite réversible mandrin auto-serrant de 10mm

Réversible, composite.  
Mandrin auto-serrant 10mm.



NOUVEAU

GARANTIE  
3 ANS



<b>Réf.</b>	<b>51289</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	91l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	1800tr/min
Longueur	195mm
Poids	1,20kg
Conditionnement	boite carton

### Perceuse pneumatique composite réversible mandrin auto-serrant de 10mm

Réversible.  
Mandrin 10mm.



GARANTIE  
2 ANS



<b>Réf.</b>	<b>06981</b>
Pression	6,3 bar
Consommation air	120 l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	2200 tr/min
Longueur	180 mm
Poids	1,05kg
Conditionnement	boite carton

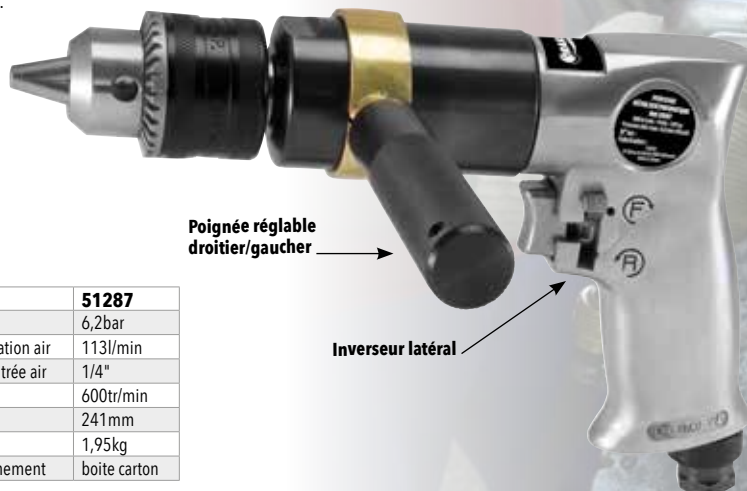
### Perceuse pneumatique réversible mandrin de 13mm

Perceuse en acier.  
Poignée bi-matière.  
Mandrin 13mm.  
Réversible.

NOUVEAU



GARANTIE  
3 ANS



Poignée réglable droitier/gaucher

Inverseur latéral

<b>Réf.</b>	<b>51287</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	113l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	600tr/min
Longueur	241mm
Poids	1,95kg
Conditionnement	boite carton

### Meuleuse pneumatique droite - kit complet en mallette 16pc

Composition :  
 - 2 mandrins 3mm et 6mm.  
 - 1 clé de serrage.  
 - 5 meules Ø 3mm.  
 - 5 meules Ø 6mm.  
 - 1 raccord.

<b>Réf.</b>	<b>06953</b>
Pression	6,2 bar
Consommation air	120 l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	2200 tr/min
Longueur	172mm
Poids	0,57kg
Conditionnement	Mallette



### Meuleuse pneumatique droite composite 170mm



<b>Réf.</b>	<b>06974</b>
Pression	6,2 bar
Consommation air	120 l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	25000 tr/min
Longueur	170 mm
Poids	0,4kg
Conditionnement	boite carton



Livrée avec :  
 - 2 clés plates : 11-17.

### Meuleuse pneumatique droite composite 150mm

Meuleuse légère et maniable.  
 Poignée en composite.  
 Confortable.



**NOUVEAU**



<b>Réf.</b>	<b>51264</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	76l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	25000tr/min
Longueur	150mm
Poids	0,36kg
Conditionnement	Boîte carton



Livrée avec :  
 - 1 pince 6mm  
 - 2 clés de serrage

### Meuleuse pneumatique droite composite 168mm



**NOUVEAU**

Corps en composite  
 Gâchette progressive pour plus de sécurité.  
 1 vitesse variable.  
 Poignée ergonomique en composite, légère, protège du froid, et offre une prise en main optimale.  
 Idéale pour les endroits exigus.  
 Dimensions totales : 168x65x39mm.



<b>Réf.</b>	<b>51260</b>
Pression	6,3bar
Consommation air	85l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	25000tr/min
Longueur	168mm
Poids	0,430kg
Conditionnement	boîte couleur



Livrée avec :  
 - 2 clés plates  
 - 1 raccord  
 - 2 pinces 3-6mm.

### Meuleuse pneumatique droite composite 248mm



**NOUVEAU**

Meuleuse légère et maniable.  
 Poignée en composite.  
 Confortable.



<b>Réf.</b>	<b>51266</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	113l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	24000tr/min
Longueur	248mm
Poids	0,64kg
Conditionnement	boîte carton



Livrée avec :  
 - 1 pince 6mm  
 - 2 clés de serrage

# PNEUMATIQUE

## MEULEUSE - DISQUE À MEULER - DISQUE À TRONÇONNER

### Meuleuse pneumatique à renvoi d'angle 90° composite 158mm

Poignée en composite.  
Confortable.

<b>Réf.</b>	<b>51262</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	76l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	22000tr/min
Longueur	158mm
Poids	0,54kg
Conditionnement	boîte carton



Livrée avec :  
- 2 clés de serrage.

**NOUVEAU**

**GARANTIE 3 ANS**

### Meuleuse/tronçonneuse pneumatique ultra compacte disque 50mm longueur 140mm

50mm.  
Ultra compacte, légère et maniable.

<b>Réf.</b>	<b>51268</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	71l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	22000tr/min
Longueur	140mm
Poids	0,53kg
Conditionnement	boîte carton



Livrée avec :  
- 1 clé 6 pans mâle  
- 1 clé plate  
- sans disque

**NOUVEAU**

**GARANTIE 3 ANS**

50mm

### Meuleuse/tronçonneuse pneumatique disque 125mm longueur 275mm

125mm.  
Poignée côté gauche.

<b>Réf.</b>	<b>51270</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	85l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	11000tr/min
Longueur	275mm
Poids	2kg
Conditionnement	boîte carton



Livrée avec :  
- 2 clés de serrage.

**NOUVEAU**

**GARANTIE 3 ANS**

125mm

### Meuleuse/tronçonneuse pneumatique disque 125mm longueur 242mm

125mm.

<b>Réf.</b>	<b>51272</b>
Pression	6,2bar
Consommation air	180l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	12000tr/min
Longueur	242mm
Poids	1,96kg
Conditionnement	boîte carton



Livrée avec :  
- 1 poignée  
- 2 clés 6 pans mâle  
- 1 clé plate de 34mm  
- 1 tuyau d'échappement

**NOUVEAU**

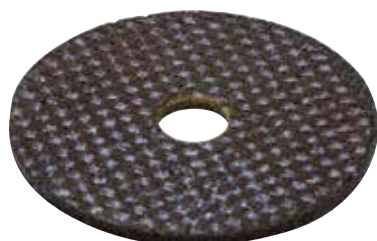
**GARANTIE 3 ANS**

125mm

### Disque à meuler 50mm - lot de 10pc

Disques de rechange pour meuleuse réf. 51268.

Réf. 06739



**MÜLLER** TOOL INNOVATOR  
Germany **WERKZEUG**

**NOUVEAU**

### Disque à tronçonner 50mm - lot de 10pc

Disques de rechange pour meuleuse réf. 51268.

Réf. 06738



**MÜLLER** TOOL INNOVATOR  
Germany **WERKZEUG**

**NOUVEAU**



### Marteau burineur pneumatique - kit en mallette 8pc

EMMANCHEMENT HEXAGONAL.  
 Entrée d'air : 1/4".  
 4500cps/min.  
 Composition :  
 - 4 burins longueur 125 mm.  
 - ressort.  
 - mini-huileur

Ref. 06989



### Ressort porte-burin

Ref. 06414



### Scie alternative pneumatique 227mm

Vitesse réglable.  
 Pression 6,2bar.  
 Rotation 10000tr/min.

Ref.	51298
Consommation air	65l/min
Raccord entrée air	1/4"
Longueur	227mm
Poids	0,62kg
Conditionnement	boîte carton



NOUVEAU



Livrée avec :  
 -2 lames  
 -1 clé mâle 6 pans

### Lames pour scie alternative - lot de 4pc

Pour scie alternative.

Ref. 06936



### Ponçeuse à bande pneumatique 10x330mm

Bande orientable à 360°.  
 Changement aisé de la bande.

Livrée avec :  
 -1 bande 10x330mm  
 -2 clés 6 pans mâle

Ref.	51295
Pression	6,2bar
Consommation air	57l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	18000tr/min
Longueur	305mm
Poids	0,8kg
Conditionnement	boîte carton



NOUVEAU



### Bande toile pour ponçeuse à bande

Pour réf. 51295.

NOUVEAU

Ref.	20630	20632
Lot de	x 10	x 10
Grain	40	80
Longueur	330mm	330mm
Epaisseur	10mm	10mm



### Ponçeuse pneumatique avec plateau de 76mm

Plateau 76mm.

Ref.	51293
Pression	6,2bar
Consommation air	59l/min
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	6000tr/min
Longueur	175mm
Poids	0,74kg
Conditionnement	boîte carton



NOUVEAU



# PNEUMATIQUE

## PONÇEUSE - BROSSSE - PISTOLET - PLATEAU POUR PONÇEUSE

### Ponceuse pneumatique aspirante orbitale pour centrale plateau 150mm 6 trous

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

Matière composite.  
Orbite de 5mm.  
Plateau Ø150mm 6 trous.

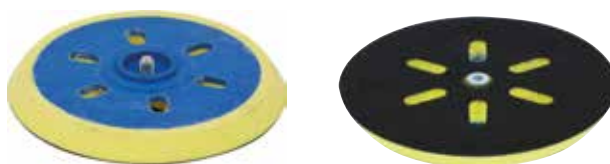
<b>Réf.</b>	<b>06959</b>
Pression de service	6,2 bar
Consommation air	57 l/mn
Raccord entrée air	1/4"
Rotation	12000 tr/min
Poids	0,85kg
Conditionnement	boite carton



### Plateau 150mm pour ponceuse pneumatique

Plateau 6 trous.  
Pour ponceuse réf.06959.  
Ø 150mm.

**Réf. 06934**



### Brosse pneumatique mutli service - coffret 11pc

Carter de protection.  
Poignée auxiliaire 3 positions possibles.  
Produit maniable.  
Raccord 1/4" tournant.

<b>Réf.</b>	Longueur
<b>51281</b>	270mm



Livré avec :

- 3 brosses métalliques pour retirer la rouille.
- 3 gommes pour retirer les adhésifs.
- 3 brosses abrasives pour décaper la peinture.
- 1 clé 6 pans mâle.

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

**NOUVEAU**

GARANTIE  
**3**  
ANS



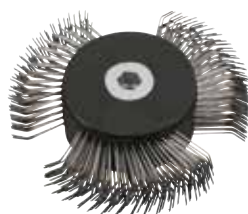
### Brosse métallique spécial rouille 100mm pour réf.51281

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

**NOUVEAU**

Pour brosseuse réf.51281.

<b>Réf.</b>	Diamètre	Poids
<b>51283</b>	100mm	0,342kg



### Brosse de décapage 102mm pour réf.51281

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

**NOUVEAU**

Pour brosseuse réf.51281.

<b>Réf.</b>	Diamètre	Poids
<b>51285</b>	102mm	0,08kg



### Gomme spécial adhésif 32mm pour réf.51281

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

**NOUVEAU**

Pour brosseuse réf.51281.

<b>Réf.</b>	Diamètre	Hauteur
<b>51284</b>	100mm	25mm



### Pistolet pneumatique pour insonorisant tête aluminium

Qualité industrie.  
Livré avec tuyau rallonge de 60 cm.  
Pour cartouches 1 L normalisées.



<b>Réf.</b>	<b>06362</b>
Pression max	5 bar
Raccord entrée air	M 1/4" + baïonnette
Conditionnement	Sachet cavalier

### Pistolet pneumatique pour insonorisant tête PVC

**WAMEC**  
ITALY

Modèle standard.  
Pour cartouches 1 L normalisées.  
Livré avec tuyau, rallonge de 60 cm + 1 tête de rechange en PVC.  
Raccord rapide inclus.



<b>Réf.</b>	<b>06360</b>
Pression max	5 bar
Raccord entrée air	M 1/4"
Conditionnement	coque

### Pistolet de lavage pneumatique métallique

Godet métallique 1L.  
Pression : 6 bar.

**STILKER**

NOUVEAU

GARANTIE 2 ANS



Réf.	06573
Pression max	6bar
Consommation air	104l/min
Conditionnement	boîte couleur
Poids	0,8kg

Livré avec raccord embout mâle 1/4".

### Pistolet de lavage pneumatique aluminium

Godet et couvercle en aluminium.  
Buse réglable. Raccord rapide.  
Réglage de la pression par molette.

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE 3 ANS



Réf.	06356
Capacité	1L
Pression de service	2 bar
Consommation air	131 l/min
Raccord entrée air	M 1/4" + baïonnette
Conditionnement	boîte carton
Poids	0,7kg

### Pistolet de lavage pneumatique tête rotative avec roulement et godet pvc

Pour le nettoyage professionnel des tissus, garnitures, canaux d'aération, tapis...  
Fonctionnement pneumatique.  
Technologie de nettoyage unique à rotation cyclonique.  
Les saletés se dissolvent facilement grâce à la pulvérisation très fine des produits.  
Avec régulateur de pression, venturi par système de tuyau rigide sur roulement.  
Filetage de raccord 1/4"PT.

NOUVEAU

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

1L

GARANTIE 3 ANS

Réf.	06397
Capacité	1L
Pression de service	6-8 bars
Poids	0,9kg
Conditionnement	boîte couleur

Livré avec :  
- 1 cône avec brosse  
- 1 cône sans brosse.



### Pistolet de lavage pneumatique tête rotative avec roulement et godet pvc

Ce pistolet de lavage à tête plate rotative fonctionne avec des roulements à billes au lieu d'un tube aluminium ou filament plastique.  
Réglage possible de l'arrivée d'air.  
Fonctionne à partir de 4 bars contrairement aux pistolets de lavage classique.  
Moins bruyant.  
Brosse amovible.  
Raccord d'air pivotant à 360°.

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

NOUVEAU

GARANTIE 3 ANS



Réf.	06390
Capacité	1L
Pression max	4 à 7 bar
Consommation air	241l/min
Raccord entrée air	F 1/4"
Poids	0.850kg

Livré avec 3 raccords rapides 1/4"

### Extracteur avec 4 adaptateurs pour réf.06390

Nettoyage en profondeur des moquettes et des sièges textiles.

Pour pistolet de lavage réf.06390.  
Vendu sans pistolet, avec 4 adaptateurs pour tuyau d'aspirateur.  
Largeur du suceur : 7cm

Réf. 06391

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

NOUVEAU

GARANTIE 3 ANS



Cet extracteur en polypropylène peut être monté sur le pistolet de lavage réf.06390, et au flexible d'un aspirateur eau/air grâce à l'un de ses 4 adaptateurs.  
L'injection du produit à haute pression décolle et aspire les saletés instantanément.  
Séchage rapide de la surface nettoyée.

# PNEUMATIQUE

## PISTOLET - DÉCOLLE PARE-BRISE - BIDON DE SABLE - COUTEAUX

### Pistolet de sablage pneumatique - blister

Avec récupération de sable automatique.  
 Consommation : 100 à 500 L/mn.  
 Buse en acier trempé.  
 Raccord rapide.  
 Composition :  
 - pistolet de sablage  
 - bidon de sable  
 - 3 buses



Réf.	<b>06353</b>
Raccord entrée air	M 1/4" à baïonnette
Conditionnement	Blister



### Pistolet de sablage pneumatique à poudre 1L

Compatible bicarbonate de soude.  
 Godet en polyéthylène.  
 Capacité 1L.



NOUVEAU



Réf.	<b>06358</b>
Raccord entrée air	F 1/4
Poids	0,7kg



### Pistolet à mastic pneumatique spécial pare-brise

Pistolet à extruder le joint P.U. ou les colles pare-brise en cartouche plastique ou aluminium de 310ml ou en sachet (poche) de 300-400ml.  
 Pistolet pneumatique à piston, débit d'air réglable.

Composition :

- 1 pistolet
- 1 piston en nylon
- adaptateurs pour produits en poche
- 2 buses externes
- 2 buses internes



Réf.	<b>15918</b>
Pression	6-8 bar
Consommation air	220 l/min
Raccord entrée air	M 1/4" à baïonnette
Conditionnement	boite carton couleur

### Bidon de sable 800g

Pour pistolet de sablage.



Réf.	<b>06341</b>
Capacité	0,8 kg
Conditionnement	vrac

### Décolle pare brise pneumatique

Pression 6,2bar.  
 Rotation 20000tr/min.

Livré avec :

- 1 lame
- 1 clé mâle 6 pans

NOUVEAU



Réf.	<b>51302</b>
Consommation air	113l/min
Raccord entrée air	F 1/4"
Longueur	195mm
Poids	0,97kg
Conditionnement	boîte carton

### Couteaux pour décolle pare-brise

Réf.	
<b>06960</b>	57 mm en Z
<b>06961</b>	90 mm en Z
<b>06963</b>	30 mm Courbe
<b>06964</b>	24 mm en U
<b>06965</b>	36 mm en U

Réf. 06960

Réf. 06961



### Couteaux pour décolle pare-brise 57/90/30/24mm - lot de 4pc

- 1 : Réf. 06960
- 1 : Réf. 06961
- 1 : Réf. 06964
- 1 : Réf. 06963

Réf. 06942



Réf. 06963

Réf. 06964

### Accessoires pneumatiques avec raccord rapide - kit 4pc

- 1 soufflette bec court 25mm, 6 bar réf.06571
- 1 pistolet à peinture à gravité 3-4 bar
- 1 pistolet de lavage godet 1L, 6 bar réf.06573
- 1 tuyau spirale 5,5m

NOUVEAU

STILKER

GARANTIE  
2 ANS

Réf.	Pression max
06569	5 bar

Livré avec raccords 1/4".



### Accessoires pneumatiques avec raccord rapide - blister de 5pc

Gamme éco.

- 1 pistolet à peinture standard.
- 1 pistolet de gonflage homologué.
- 1 pistolet de pulvérisation godet PVC.
- 1 soufflette bec court.
- 1 tuyau spirale 4 m + raccord rapide.
- 4 raccords rapides M 1/4"

Réf.	Conditionnement
06322	blister

STILKER

GARANTIE  
2 ANS



### Pistolet de gonflage raccord 1/4" - mallette de 4pc

- Pistolet corps PVC avec manomètre Ø 60mm homologué.
- Flexible de 40cm.
- Soufflette progressive BEC COURT.
- Filetage M. 1/4".
- Tuyau spirale 5m avec raccords.
- Embouts de gonflage pour ballons, vélos, matelas pneumatiques.

STILKER

GARANTIE  
2 ANS



Réf.	Conditionnement
06321	Valisette

# PNEUMATIQUE

## PISTOLET PEINTURE - KIT DE BUSE

### Pistolet de peinture godet inférieur 1L buse 1,8mm

Godet inférieur 1L.  
Buse Ø 1,8 mm.  
Raccord rapide.

<b>Réf.</b>	<b>06580</b>
Pression max	5 bar
Consommation air	130 - 200 l/min
Raccord entrée air	M 1/4"
Conditionnement	boîte carton



Spécial carrossier



GARANTIE  
**2**  
ANS

### Kit de buse pour pistolet de peinture réf. 06580

<b>Réf.</b>	Diamètre
<b>06582</b>	1,8 mm
<b>06583</b>	2 mm



### Pistolet de peinture godet supérieur 500ml buse 1,5mm

Godet nylon 500ml.  
Buse de Ø 1,5mm.  
Raccord rapide.

<b>Réf.</b>	<b>06331</b>
Pression	1,5 - 3,5 bar
Consommation air	180 - 310 l/min
Raccord entrée air	M 1/4"
Conditionnement	boîte couleur



### Kit de buse pour pistolet de peinture réf. 06331

<b>Réf.</b>	Diamètre
<b>06486</b>	1,2 mm
<b>06487</b>	1,5 mm
<b>06488</b>	1,8 mm
<b>06489</b>	2 mm
<b>06490</b>	2,5 mm



### Pistolet de peinture godet supérieur 500ml buse 2,5mm

Godet 500ml.  
Buse Ø2,5mm.  
Raccord rapide.

<b>Réf.</b>	<b>06333</b>
Pression	1,5 à 3,5 bar
Consommation air	180 à 310 l/min
Raccord entrée air	M 1/4"
Conditionnement	boîte couleur



### Pistolet de peinture HVLP godet supérieur 120ml buse 0,8mm spécial retouche

Godet 120ml.  
Buse de Ø 0,8mm.  
Spécial retouches.  
Raccord rapide.

<b>Réf.</b>	<b>06550</b>
Pression max	4 bar
Consommation air	100 - 170 l/min
Raccord entrée air	M 1/4"
Conditionnement	boîte couleur



### Kit de buse pour mini aérographe

<b>Réf.</b>	Diamètre
<b>06551</b>	0,8 mm
<b>06567</b>	1 mm



### Pistolet de peinture godet supérieur 600ml buse 1,7mm

Haut de gamme.  
Godet nylon 600ml.  
Buse de Ø 1,7mm.  
Peinture à l'eau.  
Raccord rapide.  
Pour peinture à l'eau.  
Raccord baïonnette.

<b>Réf.</b>	<b>06332</b>
Pression	1,5 - 4 bar
Consommation air	270 - 500 l/min
Raccord entrée air	M 1/4"
Conditionnement	boîte carton



### Kit de buse pour pistolet de peinture réf. 06332

<b>Réf.</b>	Diamètre
<b>06813</b>	1,3 mm
<b>06814</b>	1,5 mm
<b>06816</b>	1,7 mm
<b>06817</b>	1,9 mm
<b>06818</b>	2,2 mm
<b>06819</b>	2,5 mm



## PISTOLET PEINTURE - FILTRE À PEINTURE - RÉGULATEUR DE PRESSION

### Pistolet de peinture HVLP godet supérieur 600ml buse 1,4mm avec régulateur de pression

Godet pvc 600ml.  
Buse Ø 1,4 mm.  
Avec régulateur d'air.  
Raccord rapide.



<b>Réf.</b>	<b>06555</b>
Pression max	4 bar
Consommation air	120 - 200 l/min
Raccord entrée air	M 1/4"
Conditionnement	boîte couleur



**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

### Kit de buse 1,4mm pour réf.06555



<b>Réf.</b>	Diamètre
<b>06557</b>	1,4 mm

### Pistolet de peinture HVLP godet supérieur 680ml buse 1,5mm avec régulateur de pression - en mallette

Godet nylon 680ml.  
Buse de Ø 1,5mm.  
Raccord air 1/4". 2 - 2,5 bar.  
Baïonnette.  
Régulateur de pression.  
Manomètre en verre.



Modèle professionnel.  
Pour les peintures à l'eau.

<b>Réf.</b>	<b>06430</b>
Pression	2,5 à 3 bar
Consommation air	220 - 260 l/min
Conditionnement	Mallette

### Filtre à peintures en nylon

Permet de filtrer les impuretés pour un meilleur résultat.



Réf. 20618

Réf.	Lot de	Epaisseur
<b>20618</b>	x 1	125 microns
<b>20618.1000</b>	x 1000	125 microns
<b>20619</b>	x 1	190 microns
<b>20619.1000</b>	x 1000	190 microns

Réf. 20619

**MIARCO**



### Régulateur de pression pour pistolet peinture HVLP

Gradué de 1 à 10 bar.  
Sortie : 1/4".



<b>Réf.</b>	Conditionnement
<b>06431</b>	boîte carton

**NOUVEAU**

# PNEUMATIQUE

## PISTOLET DE GONFLAGE

### Pistolet de gonflage PVC tuyau 800mm avec raccord rapide

Corps PVC - 1/4"  
Manomètre Ø 60 mm homologué.  
Graduation de 0 à 10 bar.  
Flexible de 80 cm.  
Raccord rapide.



GARANTIE  
**2**  
ANS



Réf.	Conditionnement
<b>06337</b>	boite carton

### Pistolet de gonflage métallique avec raccord rapide

Corps entièrement métallique - 1/4"  
Manomètre Ø 60 mm homologué.  
Graduation de 0 à 10 bar.  
Raccord rapide.

**NOUVEAU**



GARANTIE  
**3**  
ANS



Réf.	06339	06364	06369
Longueur du flexible	40cm	50cm	80cm
Conditionnement	blister	blister	boite

### Poignée de gonflage 11 bars tuyau 1,5m

Graduation de 0,7 à 11 bars.  
Pour moto, VL et PL.  
Tuyau de Ø 7x13, longueur 1m50.  
Raccord 1/4 femelle.  
Homologué.  
Modèle Eurodainu.



GARANTIE  
**2**  
ANS



Réf.	Conditionnement
<b>17033</b>	boite carton

### Pistolet de gonflage réglage par boutons tuyau 1,5m raccord femelle 1/4"

Graduation de 0,7 à 12 bar.  
Pour moto, VL et PL.  
Tuyau de Ø 7x13, longueur 1m50.  
Réglage par bouton + et - intégrés.  
Raccord 1/4 femelle.  
Homologué.



GARANTIE  
**2**  
ANS



Réf.	Conditionnement
<b>17021</b>	boite carton

### Pistolet de gonflage spécial poids lourds tuyau 3m raccord femelle 1/4"

Graduation de 0,7 à 11 bars.  
Tuyau de Ø 7x13, longueur 3m.  
Raccord air F.G1/4".  
Homologué.  
Pour le gonflage et le contrôle de la pression.  
Spécial poids lourds.



GARANTIE  
**2**  
ANS

3m de flexible



Réf.	Conditionnement
<b>17114</b>	boite carton



### Contrôleur de pression digital 7 bars multifonctions - blister

Bi-matière.  
Poignée ergonomique anti-dérapante.  
Fonction lampe de poche, brise vitre voiture et coupe ceinture.  
Avec lumière rouge d'urgence.  
Ecran rétro-éclairé : lecture facile.  
Gradué de 0,3 à 10,3 bar.  
Affichage en bar, psi, kpa, kg/cm<sup>2</sup> par simple pression de bouton.  
Mise en veille automatique.  
En blister.

Réf.	Lot de	Poids
06349	x 1	0,17kg
06349.10	x 10	



**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

NOUVEAU

GARANTIE  
3 ANS

Livré avec :  
- 2 piles AAA.

### Contrôleur de pression digital 7 bars - blister

Bi-matière.  
Avec éclairage en bout.  
Ecran rétro-éclairé : lecture facile.  
Gradué de 0,4 à 7 bar.  
Affichage en bar, psi, kpa, kg/cm<sup>2</sup> par simple pression de bouton.  
Mise en veille automatique.  
En blister.

Réf.	Lot de
06348	x 1
06348.10	x 10

Éclairage embout

interrupteur

**STILKER**

NOUVEAU

GARANTIE  
2 ANS

Livré avec :  
- 2 piles longue durée LR44 3V Li-ion.



### Contrôleur de pression digital 10 bars spécial basse pression

Gradué de 0,35 à 10 bar.  
Spécial basse pression.  
Ecran large.  
Poignée caoutchouc.  
Précision : ± 1%.  
Homologué.

Réf. 17034



**SCHRADER**

GARANTIE  
2 ANS

### Embout de gonflage

En laiton

Réf.	Conditionnement
06336	blister
06336.10	blister
06336.25	sachet

NOUVEAU

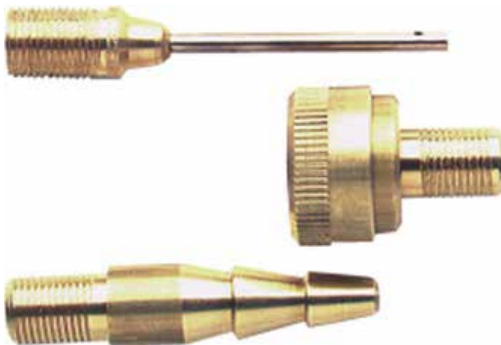


**STILKER**

GARANTIE  
2 ANS

### Embout de gonflage en laiton - blister de 3pc

Pour pneumatique, vélo, ballons.



Réf.	Conditionnement
06335	blister

**STILKER**

GARANTIE  
2 ANS

### Tuyau 1,5m avec embout pour pistolet de gonflage

Longueur : 1,5m

Réf. 17023



**SCHRADER**

# PNEUMATIQUE

## SOUFFLETTE

### Soufflette métallique bec court avec raccord rapide - blister

Soufflette bec court 25mm.  
Pression max: 6 bar.

**STILKER**

NOUVEAU

GARANTIE 2 ANS



Livrée avec raccord rapide 1/4".

Réf.	Poids	Conditionnement
06571	0,25kg	blister

### Soufflette pvc avec bec 6x100mm avec raccord rapide - blister

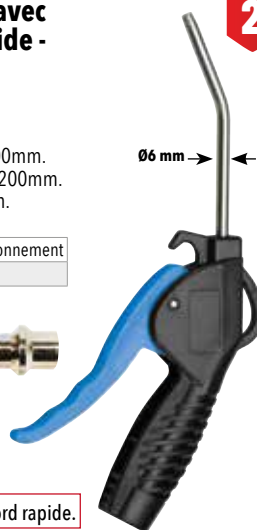
PROGRESSIVE.  
Filetage 1/4".  
Longueur bec : 100mm.  
Longueur totale : 200mm.  
Crochet de fixation.

Réf.	Conditionnement
06352	blister



**STILKER**

GARANTIE 2 ANS



Livrée avec raccord rapide.

### Soufflette pvc avec bec 6x750mm avec raccord rapide - sac cavalier

Entrée d'air 1/4".  
Bec EXTRA LONG : 750mm.  
Longueur totale : 900mm.  
Crochet de fixation.

Réf.	Conditionnement
06342	sachet cavalier



Livrée avec raccord rapide.

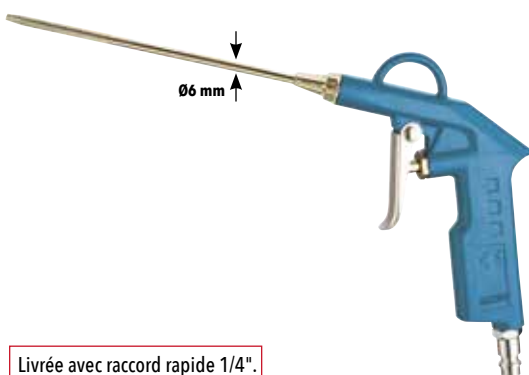
### Soufflette métallique bec long avec raccord rapide - blister

Professionnelle.  
Soufflette bec long 19cm.  
Pression max: 8 bar.

**STILKER**

NOUVEAU

GARANTIE 2 ANS



Livrée avec raccord rapide 1/4".

Réf.	Poids	Conditionnement
06572	0,28kg	blister

### Soufflette pvc avec bec 6x300mm avec raccord rapide - blister

PROGRESSIVE.  
Filetage 1/4".  
Longueur bec : 300mm.  
Longueur totale : 450mm.  
Crochet de fixation.

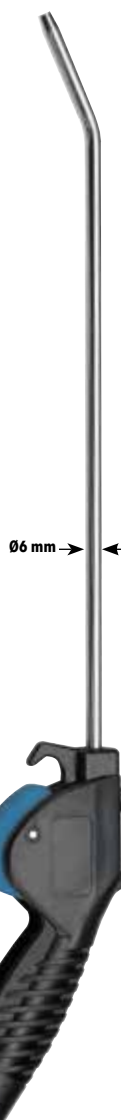
Réf.	Conditionnement
06235	blister



**STILKER**

GARANTIE 2 ANS

Livrée avec raccord rapide.



### Soufflette bec court et tuyau rilsan 7,5m 1/4"

Long. 7m50.  
BEC COURT.  
MONTEE AVEC TUYAU RISLAN + Raccord baionnette.  
Sortie tuyau 1/4" M.  
Pression max 6 bar.

**STILKER**

GARANTIE 2 ANS

Réf.	Conditionnement
06347	Sachet.



### Soufflette pvc avec raccord tournant et embout caoutchouc tube 150mm

Avec embout antichocs.  
Progressive  
Longueur du bec : 150mm  
Filetage M 1/4".  
Avec raccord rapide 1/4".  
Pression max 6 bar.

Réf.	Conditionnement
06330	vrac



### Soufflette métallique bec long avec raccord rapide

Progressive.  
BEC LONG 20 cm.  
Raccord rapide 1/4".  
Pression max : 6 bar.

Réf.	Conditionnement
06351	carte



### Soufflette métallique bec court avec raccord rapide

Progressive.  
BEC COURT.  
Raccord rapide 1/4".  
Pression max : 6 bar.

Réf.	Conditionnement
06346	boite carton



### Soufflette pvc avec raccord rapide

Raccord 1/4" mâle.  
Raccord rapide.  
12 bars.  
Bec acier.  
Ø 8mm.

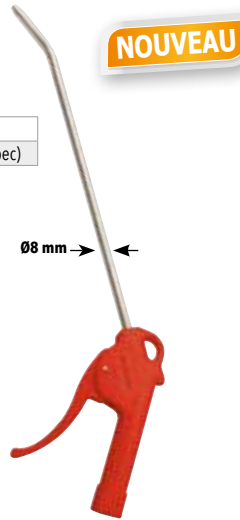
Réf.	Lot de	Longueur
51230		100mm (bec)
51230.10	x10	100mm (bec)



### Soufflette pvc avec bec 8x300mm avec raccord rapide - blister

Raccord 1/4" mâle.  
Raccord rapide.  
12 bars.  
Bec acier.  
Ø 8mm.

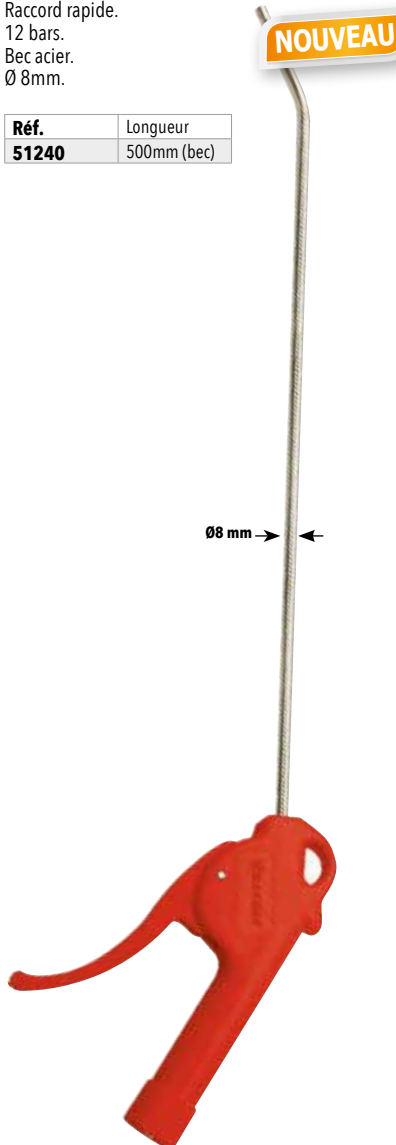
Réf.	Longueur
51235	300mm (bec)



### Soufflette pvc avec bec 8x500mm avec raccord rapide - blister

Raccord 1/4" mâle.  
Raccord rapide.  
12 bars.  
Bec acier.  
Ø 8mm.

Réf.	Longueur
51240	500mm (bec)



### Soufflette pvc avec bec 8x700mm avec buse gros débit et raccord rapide

Raccord 1/4" mâle.  
Raccord rapide.  
12 bars.  
Bec acier.  
Ø 8mm.

Réf.	Longueur
51245	750mm (bec)



Buse venturi

# PNEUMATIQUE

## ENROULEUR PNEUMATIQUE

### Enrouleur automatique orientable de tuyau d'air hybride 10 bar 7x12mm raccords rapides

Support pivotant sur 180°.  
Dispositif d'arrêt à la longueur désirée.  
Retour automatique par ressort de rappel.  
Boule d'arrêt fin de tuyau.  
Tuyau hybride.

**NOUVEAU**

**STILKER**

Tuyau hybride extra souple et résistant  
aux écarts de température.

GARANTIE  
**2**  
ANS

Référence	51307	51314	51322
Raccords de sortie	M 1/4"	M 1/4"	M 1/4"
Pression	10 bar	10 bar	10 bar
Section	7x12mm	7x12mm	7x12mm
Longueur du tuyau	10m + 1m	15m+1m	20m+1m
Dimensions	290x165x330mm	350x220x350mm	350x220x350mm
Poids	3,8kg	6,5kg	7kg
Conditionnement	boîte couleur	boîte couleur	boîte couleur



### Enrouleur automatique orientable de tuyau d'air polyuréthane 12 bar 8x12mm 1/4"

Support pivotant sur 180°.  
Dispositif d'arrêt à la longueur désirée.  
Retour automatique par ressort de rappel.  
Boule d'arrêt fin de tuyau.  
Tuyau souple en polyuréthane renforcé Ø int. 8mm - Ø ext. 12mm.

**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

Tuyau 100% PU

GARANTIE  
**3**  
ANS

Référence	18443	09340	09341
Raccords de sortie	M 1/4"	M 1/4"	M 1/4"
Pression	12 bar	12 bar	12 bar
Section	8x12 mm	8x12 mm	8x12 mm
Longueur du tuyau	9m + 1m	15m + 1m	25m + 1m
Dimensions	300x260x150mm	320x290x180mm	350x310x200mm
Poids	3kg	4,5kg	6,3kg
Conditionnement	boîte couleur	boîte couleur	boîte carton



Réf. 18443

Réf. 09340

Réf. 09341

### Enrouleur automatique orientable de tuyau d'air pvc 15 bar

Support pivotant sur 180°.  
Dispositif d'arrêt à la longueur désirée.  
Retour automatique par ressort de rappel.  
Boule d'arrêt fin de tuyau.  
Tuyau PVC souple.

Référence	09431	09433	09432
Raccords de sortie	M 1/4"	M 3/8"	M 1/4"
Pression	10 bar	15 bar	15 bar
Section	8x12 mm	10x15 mm	8x12 mm
Longueur du tuyau	12m+1 m	14m+1 m	15m+1 m
Dimensions	343x276x172mm	380x390x220mm	380x390x220mm
Poids	4kg	5,6kg	5kg
Conditionnement	boîte couleur	boite carton	boite carton

Tuyau 50% PVC - 50% PU

**Mavel**  
AUTOMATIC REELS  
GARANTIE  
**2** ANS

Réf. 09431



Réf. 09432



Réf. 09433

### Enrouleur automatique orientable de tuyau d'air polyuréthane 15 bar avec frein

Air et eau.  
15 bar max. T° eau max : 40°C.  
Muni d'un étrier de fixation murale en acier peint.  
Tuyau en polyuréthane renforcé.  
Coque en plastique anti-chocs.  
Dispositif d'arrêt à la longueur désirée.  
Possibilité de déroulement libre par système à cliquet.  
Retour automatique par rappel.



**LES +**

- Evite les accidents
- Préserve le matériel

Tuyau 100% PU.  
Equipé du "Slow motion"  
: retour du flexible freiné  
automatiquement.

Référence	09410	09415	09423	09412
Raccords de sortie	M 1/4"	M 1/4"	Avec galets guide tuyau M 3/8"	Avec galets guide tuyau M 1/4"
Pression	15bar	15bar	15bar	15bar
Section	8x12 mm	8x12 mm	10x15 mm	8x12 mm
Longueur du tuyau	9 m + 1 m	12 m + 1 m	14 m + 1 m	15 m + 1 m
Dimensions	325x185x275mm	355x190x315mm	450x195x361mm	450x195x361mm
Poids	3,4kg	4kg	5,8kg	5,2kg
Conditionnement	boite carton	boite carton	boite carton	boite carton

Réf. 09410

Air et eau



**Mavel**  
AUTOMATIC REELS  
GARANTIE  
**2** ANS

Réf. 09415

Réf. 09423

Réf. 09412

Air et eau



# PNEUMATIQUE

## ENROULEUR PNEUMATIQUE - EMBASE

### Enrouleur automatique orientable de tuyau d'air pvc/polyuréthane 15 bar 10x15mm 20+1m 3/8"

**Mavel**  
AUTOMATIC REELS

Air et eau

GARANTIE  
**2**  
ANS

Tuyau 50% PVC - 50% PU

Air et eau.  
15 bar max. T° eau : 40°C max.  
Muni d'un étrier de fixation murale en acier peint.  
Tuyau en polyuréthane renforcé.  
Coque en plastique anti-chocs.  
Dispositif d'arrêt à la longueur désirée.  
Possibilité de déroulement libre par système à cliquet.  
Retour automatique par rappel.

Référence	09404
Raccords de sortie	M 3/8"
Pression	15 bar
Section	10x15 mm
Longueur du tuyau	20 m + 1 m
Dimensions	530x425x210mm
Poids	8,3kg
Conditionnement	boite carton



### Enrouleur automatique orientable de tuyau d'air caoutchouc 20 bar 13m+2m 1/2"

**Mavel**  
AUTOMATIC REELS

GARANTIE  
**2**  
ANS

Pour air : pression max de 20 bar.  
Pour eau T° max : 40°C.  
Cet enrouleur peut se fixer au mur, au sol ou au plafond.  
L'étrier, l'axe et le support sont métalliques, les tambours sont en polyuréthane.

Référence	09427
Raccords de sortie	M 1/2"
Pression	15 bar
Section	13x20mm
Longueur du tuyau	13m + 2m
Dimensions	480x500x215mm
Poids	14,5kg
Conditionnement	boite carton



#### INFO

L'enrouleur est muni :  
- d'un dispositif d'arrêt du tuyau à la longueur désirée (cliquet environ tous les 1,20 m)  
- d'un retour automatique par rappel  
- d'une boule d'arrêt (fin de course)  
- d'un guide tuyau par 4 rouleaux libres

### Enrouleur automatique métallique de tuyau d'air caoutchouc 20 bar 10x17mm 10+1m avec raccords rapides

Livré avec tuyau de raccordement d'arrivée d'air lg 1m, raccords rapides, ruban au PTFE.

**NOUVEAU**

**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

Raccords rapides 1/4". Tuyau caoutchouc Ø int. 10mm - Ø ext. 17mm.  
Pression d'utilisation max : 20 bar. Débit d'air maximum : 707 l/min.  
Avec 4 rouleaux guide tuyau. Avec arrêteur de tuyau.  
Bâti entièrement métallique, finition peinture époxy.  
Bras réglable suivant la fixation (mur, sol, plafond). Support robuste en acier.

Référence	09483	09485	09487
Raccords de sortie	1/4"	1/4"	1/4"
Pression	20 bar	20 bar	20 bar
Section	10x17mm	10x17mm	10x17mm
Longueur du tuyau	<b>10m + 1m</b>	<b>15m + 1m</b>	<b>20m + 1m</b>
Dimensions	390x430x190mm	475x515x210mm	520x570x220mm
Poids	12kg	17,5kg	18,2kg
Conditionnement	boite carton	boite carton	boite carton

4 rouleaux  
guide tuyau

Raccord  
1/4"

Bâti entièrement métallique

Pression maximum 20 bar

Tuyau caoutchouc

### Embase pivotante pour enrouleur automatique réf.09483/09485/09487

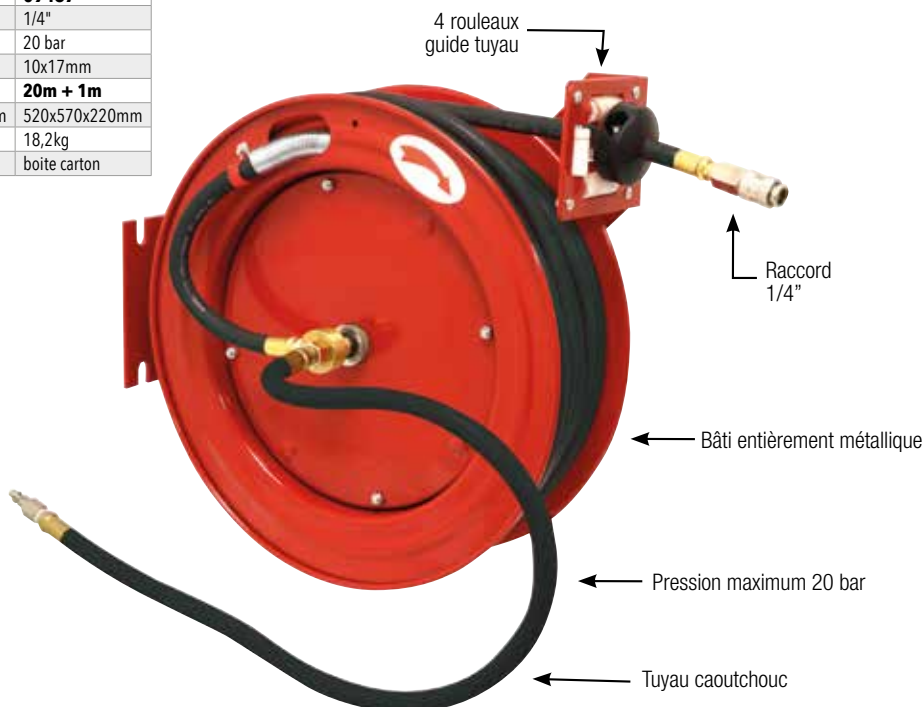
**DRAKKAR**  
ÉQUIPEMENT

GARANTIE  
**3**  
ANS

Pour réf. 09483 + 09485 + 09487.

Réf. 09463

**NOUVEAU**



## RALLONGE TUYAU AIR COMPRIMÉ

### Rallonge tuyau air spirale filetage 1/4" 7,5m 8 bar

Avec raccord 1/4" M et 1/4" F  
Tuyau Ø 8x6mm  
Pression max : 8 bar



Réf.	Longueur	Conditionnement
06562	7m50	Film plastique



### Rallonge tuyau air spirale avec raccords rapides 7,5m 8 bar

Avec raccord 1/4" M et 1/4" F  
Tuyau Ø 8x6mm  
Pression max : 8 bar

Réf.	Longueur	Conditionnement
06568	7m50	sachet



### Rallonge tuyau air comprimé raccords rapides 20 bar 8x14mm avec 5 raccords rapides

Tuyau 8x14.  
Pression maxi : 20 bar.  
Équipée de raccord rapide côté accessoire et côté compresseur.  
Livrée avec 3 raccords mâle 1/4" et un raccord femelle 1/4".

Réf.	Longueur	Conditionnement
06497	5m	sachet
06367	10m	sachet
06498	20m	sachet



GARANTIE  
2 ANS

10m

20m

### Rallonge tuyau air comprimé raccords rapides 20 bar 10x16mm 10m

Tuyau 10x16.  
Équipée d'un coupleur rapide femelle et d'un raccord mâle rapide.  
Pression d'utilisation: 20 bars.

Réf.	Longueur
11598	10 m



GARANTIE  
2 ANS

Gros débit.

### Rallonge tuyau air comprimé en caoutchouc raccords mâles 3/8" 15 bar 10x17mm

Ø int / Ø ext : 10/17mm.  
Entrée sortie 3/8".  
Pression d'utilisation 15 bars.



GARANTIE  
3 ANS



Réf.	Longueur
09445	15 m
09446	20 m

### Rallonge tuyau air comprimé avec raccords express 20 bar 19x26mm 25m

Air, eau, fongicide, pesticide, fertilisant.  
PVC renforcé.  
Température d'utilisation : de -10°C à +50°C.  
20 bar.  
25m.



GARANTIE  
2 ANS



Réf.	Ø intérieur/extérieur
06016	19x26mm

# PNEUMATIQUE

## RALLONGE - RACCORD - TUYAU AIR COMPRIMÉ

### Rallonge tuyau air comprimé ultra flexible avec raccords 1/4"

Polymère hybride.  
 Pas d'effet mémoire : s'enroule et se déroule facilement.  
 Renforcement de la courbure.  
 Anti-torsion : ne fait pas de noeuds sous pression.  
 Résiste au froid : garde sa flexibilité même par grand froid.  
 Excellente résistance à l'abrasion.  
 Raccord aluminium anodisé.  
 20 bar max ( 300 PSI ).  
 Raccord mâle : 1/4".



**LES +**  
 → Tuyau ultra flexible et léger



Réf.	Ø intérieur/extérieur	Longueur
06507	8x14mm	5m
06508	8x14mm	10m
06522	8x14mm	20m

### Rallonge tuyau air comprimé ultra flexible avec raccords rapides 8x14mm



Equipé d'un raccord rapide femelle et un raccord rapide mâle.

Polymère hybride.  
 Pas d'effet mémoire : s'enroule et se déroule facilement.  
 Renforcement de la courbure.  
 Anti-torsion : ne fait pas de noeuds sous pression.  
 Résiste au froid : garde sa flexibilité même par grand froid.  
 Excellente résistance à l'abrasion.  
 Raccord aluminium anodisé.  
 20 bar max ( 300 PSI ).  
 Raccord mâle : 1/4".

**LES +**  
 → Tuyau ultra flexible et léger



Réf.	Longueur	Diamètre intérieur/extérieur
11587	5 m	8x14mm
11589	10 m	8x14mm

### Raccord réutilisable pour tuyau air orange 8x14mm - kit 3pc

Réf.	Filetage sortie
08210	1/4"



### Raccord réutilisable pour tuyau air orange 10x16mm - kit 3pc

Réf.	Filetage sortie
08212	1/4"



### Tuyau air comprimé en caoutchouc 15 bar 20m



Noir - Renforcé par tresse textile.  
 MULTI-SERVICES.  
 15 bar.  
 Couronne de 20m.

Température d'utilisation de -30°C à +70°C.  
 Idéal pour les ateliers, alimentation de marteaux piqueurs...

Réf.	Ø intérieur/extérieur
09506	6x12mm
09507	8x16,5mm
09508	10x17mm
09509	13x19mm
09511	16x26mm
09512	19x28mm



### Tuyau air comprimé en polymère hybride ultra flexible 20m



Polymère hybride.  
 Pas d'effet mémoire : s'enroule et se déroule facilement.  
 Renforcement de la courbure.  
 Anti-torsion : ne fait pas de noeuds sous pression.  
 Résiste au froid : garde sa flexibilité même par grand froid.  
 Excellente résistance à l'abrasion.

Réf.	Ø intérieur/extérieur	Longueur
06538	8x14mm	20m
06576	10x16mm	20m

**LES +**  
 → Tuyau ultra flexible et léger





### Tuyau air comprimé en polyuréthane 100m

Pour l'alimentation des composants pneumatiques.  
Température d'utilisation : -20°C à +70°C.  
Touret de 100m.  
Diamètre 8mm extérieur.

Réf.	Diamètre intérieur/extérieur	Couleur
06511	4x6mm	Bleu
06527	4x6mm	Transparent
06512	5,5x8mm	Bleu
06528	5,5x8mm	Transparent
06513	7x10mm	Bleu
06529	7x10mm	Transparent

Souplesse et longévité du tube.  
Excellente mémoire dynamique, reprise de la forme initiale.  
Tenue à la pression, aux températures, aux huiles et graisses.  
Anti-chocs.  
Résistance à l'abrasion.



### Tuyau air comprimé et liquide alimentaire en PVC 50m

Renforcement par tresse textile.  
Température d'utilisation : -5 à +65° C.  
Adapté aux passages de liquides alimentaires sans pression.  
Couronne de 50m.

Réf.	Ø intérieur/extérieur
06469	8x14mm
06474	10x16mm
06575	12x18mm
06579	16x22mm
06581	19x26mm



fitt  
TECHNOLOGY FLOW

GARANTIE  
2 ANS

### Tuyau air comprimé antistatique 20 bar 20m

20 bar.  
Son tube intérieur conducteur d'électricité permet l'élimination de l'électricité statique.  
Renforcé par tresse textile.  
Couronne de 20m.

Réf.	Ø intérieur/extérieur
06473	8x15mm
06491	10x17mm

Résiste aux huiles, aux peintures et à l'abrasion.  
Température d'utilisation : -40° à +127°C  
Idéal pour ateliers, garages, salles de peinture...



**DRAKKAR**  
EQUIPEMENT

GARANTIE  
3 ANS

### Tuyau air comprimé/pulvérisation en PVC 20 bar 50m

Air, eau, fongicide, pesticide, fertilisant.  
Température d'utilisation : de -10°C à +50°C.  
20 bar.  
Couronne de 50m.

Réf.	Ø intérieur/extérieur
06010	6x11mm
06011	8x13mm
06012	10x15mm
06013	13x19mm
06014	16x23mm
06015	19x26mm



fitt  
TECHNOLOGY FLOW

GARANTIE  
2 ANS

### Tuyau spécial pulvérisation 40 bar 50m

Air, eau, fongicide, pesticide, fertilisant.  
PVC renforcé.  
Température d'utilisation : de -10°C à +50°C.  
40 bar.  
Couronne de 50m.

Réf.	Ø intérieur/extérieur
06020	8x14mm
06021	10x16mm
06022	12x20mm
06023	16x24mm
06024	19x28mm



fitt  
TECHNOLOGY FLOW

GARANTIE  
2 ANS

# PNEUMATIQUE

## RACCORD RAPIDE - MAMELON - KIT DE SORTIE DE CUVE

### Raccord rapide à baïonnette

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Jonction avec 2 écrous 1/4"	<b>11958.02</b>	<b>11958.25</b>	<b>11958</b>
Jonction femelle 1/4" écrou 1/4"	<b>11965.02</b>	<b>11965.25</b>	<b>11965</b>
Jonction mâle 1/4" écrou 1/4"	<b>11963.02</b>	<b>11963.25</b>	<b>11963</b>



Réf. 11958



Réf. 11963



Réf. 11965



Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Ecrou seul 1/4"	<b>11967.02</b>	<b>11967.25</b>	<b>11967</b>

### Raccords pour tuyaux

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Pour tuyau Ø 7 mm	<b>11989.02</b>	<b>11989.25</b>	<b>11989</b>
Pour tuyau Ø 8 mm	<b>11995.02</b>	<b>11995.25</b>	<b>11995</b>
Pour tuyau Ø 10 mm	<b>11997.02</b>	<b>11997.25</b>	<b>11997</b>



Réf. 11989



Réf. 11995



Réf. 11997



Réf. 11920



Réf. 11930

**NOUVEAU**

Réf.		Conditionnement
<b>11920</b>	Pour tuyau ø 8 mm mâle 1/4"	vrac
<b>11930</b>	Pour tuyau ø 10 mm mâle 1/4"	vrac

### Mamelon fileté

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
1/2" mâle-1/2" mâle	<b>11949.02</b>	<b>11949.25</b>	<b>11949</b>
1/4" mâle-1/4" mâle	<b>11945.02</b>	<b>11945.25</b>	<b>11945</b>
1/4" mâle-3/8" mâle	<b>11952.02</b>	<b>11952.25</b>	<b>11952</b>
3/8" mâle-1/2" mâle	<b>11954.02</b>	<b>11954.25</b>	<b>11954</b>
3/8" mâle-3/8" mâle	<b>11947.02</b>	<b>11947.25</b>	<b>11947</b>
Réduction 1/2" mâle-1/4" fem.	<b>11956.02</b>	<b>11956.25</b>	<b>11956</b>



Réf. 11945



Réf. 11947



Réf. 11949



Réf. 11952



Réf. 11954



Réf. 11956

### Kit de sortie de cuve 1/4"-1/2" avec sortie rapide femelle et vanne 1/4 de tour

Composition:  
 Robinet ligne filetage M/F 1/4"  
 Raccord rapide F 1/4"  
 Réduction M1/2" - F1/4"

Réf. 11919



### Kit de sortie de cuve 1/4"-1/2" avec double sortie rapide femelle et vanne 1/4 de tour

Composition:  
 Raccord en Y 1/4"  
 Robinet ligne filetage M/F 1/4"  
 Raccord rapide M 1/4"  
 Réduction M1/2" - F1/4"

Réf. 11916



### Coupleur rapide femelle

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Filetage femelle 1/4"	<b>11922.02</b>	<b>11922.25</b>	<b>11922</b>
Filetage femelle 3/8"	<b>11924.02</b>	<b>11924.25</b>	<b>11924</b>



Réf. 11922



Réf. 11924

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Pour tuyau Ø 8 mm	<b>11926.02</b>	<b>11926.25</b>	<b>11926</b>
Pour tuyau Ø 10 mm	<b>11929.02</b>	<b>11929.25</b>	<b>11929</b>



Réf. 11926



Réf. 11929

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Filetage mâle 1/4"	<b>11918.02</b>	<b>11918.25</b>	<b>11918</b>

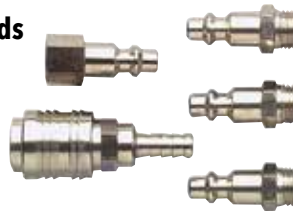


### Raccord rapide femelle pour tuyau de 8mm avec 4 raccords rapides mâle - kit 5pc

Composition:

- 1 coupleur rapide femelle pour tuyau de 8mm Réf. 11926
- 1 coupleur rapide mâle filetage femelle 1/4" Réf. 11936
- 3 coupleurs rapides mâle filetage mâle 1/4" Réf. 11932

Réf. 11379



### Coupleur rapide mâle

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Filetage femelle 1/4"	<b>11936.02</b>	<b>11936.25</b>	<b>11936</b>



Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Filetage mâle 1/4"	<b>11932.02</b>	<b>11932.25</b>	<b>11932</b>
Filetage mâle 3/8"	<b>11934.02</b>	<b>11934.25</b>	<b>11934</b>



Réf. 11932



Réf. 11934

Conditionnement	blister	sachet	vrac
Lot de	2 pièces	25 pièces	1 pièce
Pour tuyau Ø 8 mm	<b>11938.02</b>	<b>11938.25</b>	<b>11938</b>
Pour tuyau Ø 10 mm	<b>11943.02</b>	<b>11943.25</b>	<b>11943</b>



Réf. 11938



Réf. 11943

### Raccord rapide de sécurité universel

Avec système de sécurité, réglage du débit d'air et décompression de l'air par rotation de la bague :

- 1 - Robinet rapide universel
- 2 - Système de sécurité
- 3 - Réglage du débit
- 4 - Décompression air et déblocage



Lot de	x 1		x 5
Conditionnement	blister	vrac	sachet
Filetage			
1/2" mâle	<b>06313</b>	<b>06222</b>	<b>06222.05</b>
1/4" femelle	<b>06315</b>	<b>06223</b>	<b>06223.05</b>
1/4" mâle	<b>06311</b>	<b>06220</b>	<b>06220.05</b>
3/8" femelle	<b>06317</b>	<b>06224</b>	<b>06224.05</b>
3/8" mâle	<b>06312</b>	<b>06221</b>	<b>06221.05</b>



Réf. 06220



Réf. 06315

# PNEUMATIQUE

## RACCORD RAPIDE - EMBOUT RAPIDE

**Attention !**

C'est le passage de l'air qui dimensionne le raccord. Les raccords utilisables ensemble sont regroupés sur la même page.

### Raccord rapide femelle professionnel

Filetage femelle



Passage air	6mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2" BSP	<b>01348</b>	<b>01347</b>	<b>01347.10</b>
1/4" BSP	<b>01342</b>	<b>01341</b>	<b>01341.10</b>
3/8" BSP	<b>01345</b>	<b>01344</b>	<b>01344.10</b>

### Raccord rapide de sécurité femelle - grand débit

Filetage femelle.



Passage air	6 mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2"	<b>01303</b>	<b>01302</b>	<b>01302.10</b>
1/4"	<b>01301</b>	<b>01300</b>	<b>01300.10</b>

### Raccord rapide femelle professionnel

Filetage mâle.



Passage air	6 mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2" BSP	<b>01357</b>	<b>01356</b>	<b>01356.10</b>
1/4" BSP	<b>01351</b>	<b>01350</b>	<b>01350.10</b>
3/8" BSP	<b>01354</b>	<b>01353</b>	<b>01353.10</b>

### Raccord rapide de sécurité femelle - grand débit

Filetage mâle.



Passage air	6 mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/4"	<b>01306</b>	<b>01305</b>	<b>01305.10</b>

### Raccord rapide femelle professionnel

Pour tuyau.



Passage air	6 mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre			
6mm	<b>01360</b>	<b>01359</b>	<b>01359.10</b>
8mm	<b>01363</b>	<b>01362</b>	<b>01362.10</b>
10mm	<b>01366</b>	<b>01365</b>	<b>01365.10</b>

### Raccord rapide de sécurité femelle - grand débit

Pour tuyau.



Passage air	6 mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre			
8mm	<b>01309</b>	<b>01308</b>	<b>01308.10</b>
10mm	<b>01312</b>	<b>01311</b>	<b>01311.10</b>

### Raccord rapide femelle professionnel

Filetage femelle.



Passage air	6 mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2" BSP	<b>01372</b>	<b>01371</b>	<b>01371.10</b>
1/4" BSP	<b>01369</b>	<b>01368</b>	<b>01368.10</b>

### Embout rapide mâle

Pour tuyau.



Passage air	6mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre			
6mm	<b>01407</b>	<b>01406</b>	<b>01406.10</b>
8mm	<b>01405</b>	<b>01404</b>	<b>01404.10</b>

### Embout rapide mâle

Filetage femelle.



Passage air	6mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/4" gaz	<b>01401</b>	<b>01400</b>	<b>01400.10</b>

### Embout rapide mâle

Filetage mâle.



Passage air	6mm		
Débit	50m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/4" gaz	<b>01403</b>	<b>01402</b>	<b>01402.10</b>

**Attention !**

C'est le passage de l'air qui dimensionne le raccord. Les raccords utilisables ensemble sont regroupés sur la même page.

### Raccord rapide professionnel femelle



Filetage femelle.

Passage air	8 mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 5
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2" BSP	<b>01378</b>	<b>01377</b>	<b>01377.05</b>
3/8" BSP	<b>01375</b>	<b>01374</b>	<b>01374.05</b>



### Raccord rapide de sécurité femelle



Filetage femelle.

Passage air	8 mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 5
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2"	<b>01318</b>	<b>01317</b>	<b>01317.05</b>
3/8"	<b>01315</b>	<b>01314</b>	<b>01314.05</b>



### Raccord rapide professionnel femelle



Filetage mâle.

Passage air	8 mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 5
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2" BSP	<b>01384</b>	<b>01383</b>	<b>01383.05</b>
3/8" BSP	<b>01381</b>	<b>01380</b>	<b>01380.05</b>



### Raccord rapide de sécurité femelle



Filetage mâle.

Passage air	8 mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 5
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2"	<b>01321</b>	<b>01320</b>	<b>01320.05</b>



### Raccord rapide professionnel femelle



Pour tuyau.

Passage air	8 mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 5
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre			
8mm	<b>01387</b>	<b>01386</b>	<b>01386.05</b>
10mm	<b>01390</b>	<b>01389</b>	<b>01389.05</b>
13mm	<b>01394</b>	<b>01392</b>	<b>01392.05</b>



### Raccord rapide de sécurité femelle



Pour tuyau

Passage air	8 mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 5
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre			
10mm	<b>01324</b>	<b>01323</b>	<b>01323.05</b>
13mm	<b>01327</b>	<b>01326</b>	<b>01326.05</b>



### Embout rapide mâle



Filetage femelle.

Passage air	8mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2" gaz	<b>01412</b>	<b>01411</b>	<b>01411.10</b>
3/8" gaz	<b>01409</b>	<b>01399</b>	<b>01399.10</b>



### Embout rapide mâle



Filetage mâle.

Passage air	8mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre pouce			
1/2" gaz	<b>01418</b>	<b>01417</b>	<b>01417.10</b>
3/8" gaz	<b>01415</b>	<b>01414</b>	<b>01414.10</b>



### Embout rapide mâle



Pour tuyau.

Passage air	8mm		
Débit	100m3/h		
Lot de	x 1		x 10
Conditionnement	blister	vrac	vrac
Diamètre			
10mm	<b>01421</b>	<b>01420</b>	<b>01420.10</b>



# PNEUMATIQUE

## RACCORD RAPIDE - EMBOUT RAPIDE

### RACCORDS RAPIDE DE SÉCURITÉ - GRAND DÉBIT - Sécurité décompression - Profil ISO 6150 série B

**Débit important :** raccords pour outils pneumatiques grande consommation

**Sécurité d'utilisation :** décompression de l'air aval avant désaccouplement (conformité à la norme ISO 4414-EN 983)

**Manipulation facile :** souplesse de connexion, simplicité de déconnexion, raccord léger et ergonomique

**Étanchéité :** le mécanisme exclut toute fuite en position accouplée ou désaccouplée

**Fiabilité :** construction en aluminium traité haute résistance et matériaux composites résistants aux chocs



- 15 à + 70°

#### PERFORMANCE

Ø passage d'air à 6 bars	Débit m³/h	l/mn
Ø 6	50	833
Ø 8	100	1700
Ø 11	250	4160



#### Attention !

C'est le passage de l'air qui dimensionne le raccord. Les raccords utilisables ensemble sont regroupés sur la même page.

#### Raccord rapide de sécurité femelle - grand débit

Filetage femelle.

Passage air	11 mm	
Débit	250m3/h	
Lot de		
Conditionnement	blister	vrac
Diamètre pouce		
1/2"	01330	01329
3/4"	01332	01331



#### Embout rapide mâle

Filetage femelle.

Passage air	11 mm	
Débit	250m3/h	
Conditionnement	blister	vrac
Diamètre pouce		
1/2"	01424	01423



#### Raccord rapide de sécurité femelle - grand débit

Filetage mâle.

Passage air	11 mm	
Débit	250m3/h	
Lot de		
Conditionnement	blister	vrac
Diamètre pouce		
1/2"	01334	01333
3/4"	01336	01335



#### Embout rapide mâle

Filetage mâle.

Passage air	11 mm	
Débit	250m3/h	
Conditionnement	blister	vrac
Diamètre pouce		
1/2"	01428	01427
3/8"	01426	01425



#### Raccord rapide de sécurité femelle - grand débit

Pour tuyau.

Passage air	11 mm	
Débit	250m3/h	
Conditionnement	blister	vrac
Diamètre		
13mm	01338	01337
16mm	01340	01339



#### Embout rapide pour tuyau

Cannelé pour tuyau.

Passage air	11 mm	
Débit	250m3/h	
Conditionnement	blister	vrac
Diamètre		
13mm	01430	01429



#### Raccords rapides passage d'air de 6mm filetage 1/4" pour tuyau de 8mm - kit 5pc

Passage d'air Ø6mm.  
3 embouts rapides M. (3x réf. 01402).  
1 embout rapide F. (1x réf. 01400).  
1 embout M. cannelé Ø 8mm (1x réf. 01362).

Réf. 11538



#### Raccords rapides de sécurité passage d'air de 6mm filetage 1/4" pour tuyau de 8mm - kit 5pc

Passage d'air Ø6mm.  
1 coupleur rapide. Pour tuyau Ø 8mm (1x réf. 01308).  
2 embouts rapides M. (2x réf. 01402).  
2 embouts rapides F. (2x réf. 01400).

Réf. 11539



### Raccords EXPRESS - Filetage mâle

En laiton.  
Entre griffes : 41mm  
Pour alimentation de matériels pneumatiques (clés à chocs...)  
Utilisable pour le passage d'eau.  
Livré en sachet avec joint.



Réf.	Diamètre intérieur
01630	G 1/4
01632	G 3/8
01634	G 1/2
01636	G 3/4
01638	G 1
01640	G 1-1/4

### Raccords EXPRESS - Filetage femelle

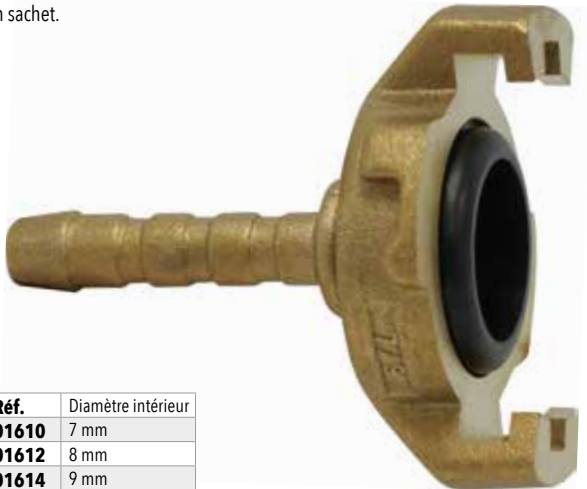
En sachet.



Réf.	Diamètre intérieur
01642	G 1/4
01644	G 3/8
01646	G 1/2
01648	G 3/4
01650	G 1
01652	G 1-1/4

### Raccords EXPRESS - Cannelés pour tuyau

En sachet.



Réf.	Diamètre intérieur
01610	7 mm
01612	8 mm
01614	9 mm
01616	10 mm
01618	11 mm
01620	13 mm
01622	16 mm
01624	19 mm
01626	22 mm
01628	25 mm

### Collier de serrage pour raccord express



Réf.	Diamètre
01660	14-16mm
01662	16-18mm
01664	19-21mm
01666	22-24mm
01668	25-27mm
01670	28-30mm
01672	31-33mm
01674	34-36mm
01676	37-39mm
01678	40-45mm

### Bouchon pour raccord express

Entre griffes : 41mm

Réf. 01654



### Joint pour raccord express - lot de 100pc

En sachet.



Réf.	Lot de	Descriptif
01656	x 100	Joint noir caoutchouc (AIR)
01658	x 100	Joint néoprène rouge (huiles, hydrocarbures, eau chaude)

# PNEUMATIQUE

## RACCORD INSTANTANÉ MÉTALLIQUE

### Raccord instantané métallique droit mâle conique pour tuyau rilsan

En sachet.

Lot de		x 5	x 10
Diamètre extérieur	Filetage mâle BSPT		
4 mm	R 1/4	-	<b>01701</b>
	R 1/8	-	<b>01700</b>
6 mm	R 1/2	-	<b>01705</b>
	R 1/4	-	<b>01703</b>
	R 1/8	-	<b>01702</b>
	R 3/8	-	<b>01704</b>
8 mm	R 1/2	-	<b>01709</b>
	R 1/4	-	<b>01707</b>
	R 1/8	-	<b>01706</b>
10 mm	R 3/8	-	<b>01708</b>
	R 1/2	-	<b>01713</b>
	R 1/4	-	<b>01711</b>
12 mm	R 1/8	-	<b>01710</b>
	R 3/8	-	<b>01712</b>
	R 1/2	<b>01716</b>	-
14 mm	R 1/4	<b>01714</b>	-
	R 3/8	<b>01715</b>	-
	R 1/2	<b>01717</b>	-



### Raccord instantané métallique droit mâle cylindrique pour tuyau rilsan

En sachet.

Lot de		x 5	x 10
Diamètre extérieur	Filetage mâle BSPP		
4 mm	G 1/8	-	<b>01718</b>
	G 1/4	-	<b>01720</b>
6 mm	G 1/8	-	<b>01719</b>
	G 1/4	-	<b>01722</b>
8 mm	G 1/8	-	<b>01721</b>
	G 3/8	-	<b>01723</b>
	G 1/4	-	<b>01725</b>
10 mm	G 1/8	-	<b>01724</b>
	G 3/8	-	<b>01726</b>
12 mm	G 1/2	<b>01727</b>	-



### Raccord instantané métallique droit mâle cylindrique M5 pour tuyau rilsan

En sachet.

Lot de		x 10
Diamètre extérieur	Filetage métrique male	
4 mm	M5	<b>01728</b>
6 mm	M5	<b>01729</b>



### Raccord instantané métallique droit femelle cylindrique 1/4" pour tuyau rilsan

En sachet.

Lot de		x 10
Diamètre extérieur	Filetage femelle BSPP	
6 mm	G 1/4	<b>01730</b>
8 mm	G 1/4	<b>01731</b>



### Raccord instantané métallique droit - lot de 10pc

Raccord instantanés en laiton nickelé.  
Raccord de liaison.

Lot de	x 10
Diamètre extérieur	
4-6mm	<b>01761</b>
6-8mm	<b>01762</b>
6-10mm	<b>01763</b>
8-10mm	<b>01764</b>





### Raccord instantané polymère droit

Raccord instantanés en polymère.  
Raccord de liaison.  
En sachet.

Lot de	x 5	x 10
Diamètre extérieur		
4 mm	-	<b>01752</b>
6 mm	-	<b>01753</b>
8 mm	-	<b>01754</b>
10 mm	-	<b>01755</b>
12 mm	<b>01756</b>	-
14 mm	<b>01757</b>	-



### Raccord instantané polymère droit en Y

Raccord instantanés en polymère.  
Raccord de liaison.  
En sachet.

Lot de	x 10
Diamètre extérieur	
4 mm	<b>01770</b>
6 mm	<b>01771</b>
8 mm	<b>01772</b>
10 mm	<b>01773</b>



### Raccord instantané polymère bouchon

Raccord instantanés en polymère.  
Raccord de liaison.  
En sachet.

Lot de	x 5	x 10
Diamètre extérieur		
4-6mm	-	<b>01781</b>
6-8mm	-	<b>01782</b>
6-10mm	-	<b>01783</b>
8-10mm	-	<b>01784</b>
12mm	<b>01785</b>	-



### Raccord instantané polymère droit en T

Raccord instantanés en polymère.  
Raccord de liaison.  
En sachet.

Lot de	x 5	x 10
Diamètre extérieur		
4 mm	-	<b>01774</b>
6 mm	-	<b>01776</b>
8 mm	-	<b>01777</b>
10 mm	-	<b>01778</b>
12 mm	<b>01779</b>	-
14 mm	<b>01780</b>	-



### Raccord instantané polymère droit

Raccord instantanés en polymère.  
Raccord de liaison.  
En sachet.

Lot de	x 10
Diamètre extérieur	
4-6mm	<b>01758</b>
6-8mm	<b>01759</b>
8-10mm	<b>01760</b>



### Raccord instantané polymère coudé

Raccord instantanés en polymère.  
Raccord de liaison.  
En sachet.

Lot de	x 5	x 10
Diamètre extérieur		
4 mm	-	<b>01765</b>
8 mm	-	<b>01766</b>
10 mm	-	<b>01767</b>
12 mm	<b>01768</b>	-
14 mm	<b>01769</b>	-



### Raccord instantané polymère régleur de débit pour tuyau

Cylindrique à molette.  
Échappement.  
Corps en polymère, filetage laiton nickelé.

Lot de	x 1
Diamètre extérieur	
6 mm	<b>01786</b>
8 mm	<b>01787</b>



### Raccord instantané polymère régleur de débit M5 pour tuyau 6mm

Cylindrique à molette.  
Bi-directionnel.  
Corps en polymère, filetage M5 laiton nickelé.

Lot de	x 1
Diamètre extérieur	
6 mm	<b>01788</b>



### Raccord instantané polymère régleur de débit M5 pour tuyau 4mm

Cylindrique à vis.  
Bi-directionnel.  
Corps en polymère, filetage M5 laiton nickelé.

Lot de	x 1
Diamètre extérieur	
4 mm	<b>01789</b>



### Raccord instantané polymère régleur de débit pour tuyau 6mm

Unidirectionnel.  
Tube/tube.  
Corps en polymère, filetage laiton nickelé.

Lot de	x 1
Diamètre extérieur	
6 mm	<b>01790</b>



# PNEUMATIQUE

## RACCORD INSTANTANÉ POLYMÈRE

### Raccord instantané polymère coudé conique orientable pour tuyau

Corps en polymère, filetage laiton nickelé.  
En sachet.

Lot de		x 5	x 10
Diamètre extérieur	Filetage mâle BSPT		
4 mm	R 1/8	-	<b>01732</b>
	R 1/4	-	<b>01734</b>
6 mm	R 1/8	-	<b>01733</b>
	R 1/4	-	<b>01736</b>
8 mm	R 1/8	-	<b>01735</b>
	R 3/8	-	<b>01737</b>
10 mm	R 1/4	-	<b>01738</b>
	R 3/8	-	<b>01739</b>
12 mm	R 1/2	<b>01742</b>	-
	R 1/4	<b>01740</b>	-
	R 3/8	<b>01741</b>	-



### Raccord instantané polymère coudé cylindrique orientable pour tuyau

Corps en polymère, filetage laiton nickelé.  
En sachet.

Lot de		x 5	x 10
Diamètre extérieur	Filetage mâle BSPP		
6 mm	G 1/4	-	<b>01744</b>
	G 1/8	-	<b>01743</b>
8 mm	G 1/4	-	<b>01746</b>
	G 1/8	-	<b>01745</b>
	G 3/8	-	<b>01747</b>
10 mm	G 1/4	-	<b>01748</b>
16 mm	G 3/8	<b>01749</b>	-



### Raccord instantané polymère coudé cylindrique M5 orientable pour tuyau

Corps en polymère, filetage laiton nickelé.  
En sachet.

Lot de		x 10
Diamètre extérieur	Filetage métrique male	
4 mm	M5	<b>01750</b>
6 mm	M5	<b>01751</b>

