

# Solutions de distributions **Aluminium et Inox** pour les fluides industriels



CATALOGUE 2022

## Tubes Alu air comprimé 5,7m



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1000 00	1	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	20 mm
2811 2000 00	1	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	25 mm
2811 4000 00	1	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	40 mm
2811 5000 00	1	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	50 mm
2811 6000 00	1	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	63 mm
2811 7000 00	1	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	80 mm
2811 8000 00	1	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	100 mm
2811 9000 00	3	Tube aluminium air comprimé 5,7 mètres	158 mm

## Tubes Alu gaz neutres 5,7m



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1061 00	1	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	20 mm
2811 2061 00	1	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	25 mm
2811 4061 00	1	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	40 mm
2811 5061 00	1	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	50 mm
2811 6061 00	1	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	63 mm
2811 7061 00	1	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	80 mm
2811 8061 00	1	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	100 mm
2811 9061 00	3	Tube aluminium pour gaz inerte 5,7 mètres	158 mm

## Tubes Alu vides 5,7m



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1062 00	1	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	20 mm
2811 2062 00	1	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	25 mm
2811 4062 00	1	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	40 mm
2811 5062 00	1	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	50 mm
2811 6062 00	1	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	63 mm
2811 7062 00	1	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	80 mm
2811 8062 00	1	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	100 mm
2811 9062 00	3	Tube aluminium pour vide 5,7 mètres	158 mm

## Tubes en S



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1067 05	5	Tube de liaison S	20 mm
2811 2067 05	5	Tube de liaison S	25 mm

## Clips de fixation



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1022 20	20	Clips de fixation	20 mm / M6
2811 2022 20	20	Clips de fixation	25 mm / M6
2811 4022 20	20	Clips de fixation	40 mm / M6
2811 5022 20	20	Clips de fixation	50 mm / M6
2811 6022 20	20	Clips de fixation	63 mm / M8
2811 7022 20	20	Clips de fixation	80 mm / M8
2810 8122 10	10	Clips de fixation	100 mm / M8
2810 9022 10	10	Clips de fixation	158 mm / M8

## Entretoises



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 0027 10	10	Entretoises	D20 D 25
2811 0127 10	10	Entretoises	D40 D50 D63
2811 0227 10	10	Entretoises	D80
2810 0327 10	10	Entretoises	100 mm

## Adaptateurs

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 0072 00	1	Adaptateur clips de fixation M6/M8	M6 M8

## Unions



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1002 80	1	Union	20 mm
2811 2002 80	1	Union	25 mm
2811 4002 80	1	Union	40 mm
2811 5002 80	1	Union	50 mm
2811 6002 90	1	Union	63 mm
2811 7002 90	1	Union	80 mm
2810 8802 00	1	Union	100 mm
2810 9002 00	1	Union	158 mm

## Tés égaux



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1005 80	1	Té égal	20 mm
2811 2005 80	1	Té égal	25 mm
2811 4005 80	1	Té égal	40 mm
2811 5005 80	1	Té égal	50 mm
2811 6005 90	1	Té égal	63 mm
2811 7005 90	1	Té égal	80 mm
2810 8005 00	1	Té égal	100 mm*
2810 9005 00	1	Té égal	158 mm*

\*3 unions sont requises pour les DN 100 et 158

## Coudes 90°



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1003 80	1	Coude 90°	20 mm
2811 2003 80	1	Coude 90°	25 mm
2811 4003 80	1	Coude 90°	40 mm
2811 5003 80	1	Coude 90°	50 mm
2811 6003 90	1	Coude 90°	63 mm
2811 7003 90	1	Coude 90°	80 mm
2810 8003 00	1	Coude 90°	100 mm*
2810 9003 00	1	Coude 90°	158 mm*

\*2 unions sont requises pour les DN 100 et 158

## Coudes 45°



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1004 80	1	Coude 45°	20 mm
2811 2004 80	1	Coude 45°	25 mm
2811 4004 80	1	Coude 45°	40 mm
2811 5004 80	1	Coude 45°	50 mm
2811 6004 90	1	Coude 45°	63 mm
2811 7004 90	1	Coude 45°	80 mm
2810 8004 00	1	Coude 45°	100 mm*
2810 9004 00	1	Coude 45°	158 mm*

\*2 unions sont requises pour les DN 100 et 158

## Bouchons



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1006 80	1	Bouchon	20 mm
2811 2006 80	1	Bouchon	25 mm
2811 4006 80	1	Bouchon	40 mm
2811 5006 80	1	Bouchon	50 mm
2811 6006 90	1	Bouchon	63 mm
2811 7006 90	1	Bouchon	80 mm
2810 9816 00	1	Bouchon	100 mm*
2810 9816 00	1	Bouchon	158 mm*

\*1 union est requise, soit en DN100, soit en DN158

## Réductions de ligne



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 2121 80	1	Réduction de ligne	25-20
2811 4221 80	1	Réduction de ligne	40-25
2811 5421 80	1	Réduction de ligne	50-40
2811 6521 90	1	Réduction de ligne	63-50
2811 7621 90	1	Réduction de ligne	80-63
2810 8721 00	1	Réduction de ligne	100*-80
2810 9821 00	1	Réduction de ligne	158**,-100

\*1 union est requise en DN100

\*\*2 unions sont requises. 1 en DN 158, 1 en DN 100

## Adaptateurs de réductions de ligne



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 6462 80	1	Adaptateur de réduction de ligne	63-40
2811 7462 80	1	Adaptateur de réduction de ligne	80-40
2811 7562 80	1	Adaptateur de réduction de ligne	80-50

## Tés de réduction



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 2107 80	1	Té de réduction	25-20
2811 4107 80	1	Té de réduction	40-20
2811 4207 80	1	Té de réduction	40-25
2811 5107 80	1	Té de réduction	50-20
2811 5207 80	1	Té de réduction	50-25
2811 5407 80	1	Té de réduction	50-40
2811 6407 90	1	Té de réduction	63-40
2811 6507 90	1	Té de réduction	63-50
2811 7407 90	1	Té de réduction	80-40
2811 7507 90	1	Té de réduction	80-50
2811 7607 90	1	Té de réduction	80-63
2810 8507 00	1	Té de réduction	100*-50
2810 8607 00	1	Té de réduction	100*-63
2810 8707 00	1	Té de réduction	100*-80
2810 9707 00	1	Té de réduction	158**,-80
2810 9807 00	1	Té de réduction	158**,-100

\*2 ou 3 unions sont requises pour les diamètres 100 et 158 mm

## Tés de réduction taraudés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 0008 80	1	Té de réduction taraudé	20-3/8"
2811 1008 80	1	Té de réduction taraudé	20-1/2"
2811 2008 80	1	Té de réduction taraudé	25-1/2"
2811 2108 80	1	Té de réduction taraudé	25-3/4"
2811 4208 80	1	Té de réduction taraudé	40-1"
2811 5208 80	1	Té de réduction taraudé	50-1"
2811 6508 90	1	Té de réduction taraudé	63-2"
2811 7608 90	1	Té de réduction taraudé	80-2 1/2"
2811 7708 90	1	Té de réduction taraudé	80-3"
2810 8208 00	1	Té de réduction taraudé	100*-1"
2810 9208 00	1	Té de réduction taraudé	158**~1"

\*2 unions sont requis pour les diamètres 100 et 158 mm

## Brides de dérivation



**NOUVEAUTÉ**  
**2022**  
Contactez-nous

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811211080	1	Brides de dérivation	25-20
2811411080	1	Brides de dérivation	40-20
2811421080	1	Brides de dérivation	40-25
2811511080	1	Brides de dérivation	50-20
2811521080	1	Brides de dérivation	50-25
2811611080	1	Brides de dérivation	63-20
2811621080	1	Brides de dérivation	63-25
2811711080	1	Brides de dérivation	80-20
2811721080	1	Brides de dérivation	80-25
2811811080	1	Brides de dérivation	100-20
2811821080	1	Brides de dérivation	100-25
2811841080	1	Brides de dérivation	100-40
2811851080	1	Brides de dérivation	100-50
2811911080	1	Brides de dérivation	158-20
2811921080	1	Brides de dérivation	158-25
2811941080	1	Brides de dérivation	158-40
2811951080	1	Brides de dérivation	158-50

## Brides de dérivation taraudées



**NOUVEAUTÉ**  
**2022**  
Contactez-nous

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811201180	1	Bride de dérivation taraudée	25-1/2"
2811401180	1	Bride de dérivation taraudée	40-1/2"
2811411180	1	Bride de dérivation taraudée	40-3/4"
2811501180	1	Bride de dérivation taraudée	50-1/2"
2811511180	1	Bride de dérivation taraudée	50-3/4"
2811601180	1	Bride de dérivation taraudée	63-1/2"
2811611180	1	Bride de dérivation taraudée	63-3/4"
2811701180	1	Bride de dérivation taraudée	80-1/2"
2811711180	1	Bride de dérivation taraudée	80-3/4"
2811811180	1	Bride de dérivation taraudée	100-3/4"
2811821180	1	Bride de dérivation taraudée	100-1"
2811841180	1	Bride de dérivation taraudée	100-1"1/2
2811851180	1	Bride de dérivation taraudée	100-2"
2811911180	1	Bride de dérivation taraudée	158-3/4"
2811921180	1	Bride de dérivation taraudée	158-1"
2811941180	1	Bride de dérivation taraudée	158-1"1/2
2811951180	1	Bride de dérivation taraudée	158-2"

## Prises murales

### 1 sortie



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1040 80	1	Prise murale, 1 sortie taraudée	20-1/2"
2811 2040 80	1	Prise murale, 1 sortie taraudée	25-1/2"

## Prises murales

### 3 sorties



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1023 80	1	Prise murale, 3 sorties taraudées	20-1/2"
2811 2023 80	1	Prise murale, 3 sorties taraudées	25-1/2"

## Prises murales

### filetées 3 sorties



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 0025 80	1	Prise murale, 1 entrée, 3 sorties taraudées	1/2"-1/2"
2811 1025 80	1	Prise murale, 1 entrée, 3 sorties taraudées	3/4"-1/2"
2811 0074 02	2	Bouchons filetés pour prises murales	1/2"

## Manifolds



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1042 80	1	Manifold DN20 6x1/2" f	20 mm
2811 2042 80	1	Manifold DN25 6x1/2" f	25 mm

## Vannes AIRnet



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1051 81	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	20 mm
2811 2051 81	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	25 mm
2811 4051 81	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	40 mm
2811 5051 81	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	50 mm

## Vannes

### taraudées



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1152 81	1	BSP Vanne AIRnet / taraudée	20-3/4" f
2811 2252 81	1	BSP Vanne AIRnet / taraudée	25-1" f
2811 4452 81	1	BSP Vanne AIRnet / taraudée	40-1"1/2 f
2811 5552 81	1	BSP Vanne AIRnet / taraudée	50-2" f

## Poignées cadenassables



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1251 00	1	Poignée verrouillable	20mm / 25mm
2811 4551 00	1	Poignée verrouillable	40mm / 50mm

## Vannes standard



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
1280 1766 92	1	BSP Vanne taraudée	1/2" FF
1280 2908 76	1	BSP Vanne taraudée	1/2" MF
1280 1761 27	1	BSP Vanne taraudée	3/4" FF
1280 1761 28	1	BSP Vanne taraudée	3/4" MF
1282 3227 84	1	BSP Vanne taraudée	3/8" FF
1282 3227 89	1	BSP Vanne taraudée	3/8" MF
1282 3227 85	1	BSP Vanne taraudée	1" FF
1282 3227 90	1	BSP Vanne taraudée	1" MF
1282 3227 86	1	BSP Vanne taraudée	1" 1/4 FF
1282 3227 91	1	BSP Vanne taraudée	1" 1/4 MF
1282 3227 87	1	BSP Vanne taraudée	1" 1/2 FF
1282 3227 92	1	BSP Vanne taraudée	1" 1/2 MF
1282 3227 88	1	BSP Vanne taraudée	2" FF
1282 3227 93	1	BSP Vanne taraudée	2" MF

## Vannes cadenassables



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
1280285749	1	Vanne cadenassable en inox	3/8" FF
1280285750	1	Vanne cadenassable en inox	3/8" MF
1280285751	1	Vanne cadenassable en inox	1/2" FF
1280285757	1	Vanne cadenassable en inox	1/2" MF
1280285752	1	Vanne cadenassable en inox	3/4" FF
1280285758	1	Vanne cadenassable en inox	3/4" MF
1280285753	1	Vanne cadenassable en inox	1" FF
1280285759	1	Vanne cadenassable en inox	1" MF
1280285754	1	Vanne cadenassable en inox	1" 1/4 FF
1280285760	1	Vanne cadenassable en inox	1" 1/4 MF
1280285755	1	Vanne cadenassable en inox	1" 1/2 FF
1280285761	1	Vanne cadenassable en inox	1" 1/2 MF
1280285756	1	Vanne cadenassable en inox	2" FF
1280285762	1	Vanne cadenassable en inox	2" MF

## Vannes papillon



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 6051 90	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	63 mm*
2811 7051 90	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	80 mm*
1606 4561 04	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	100 mm**
2810 9051 00	1	Vanne AIRnet / AIRnet standard	158 mm**

\*support non fourni

\*\*2 brides requises, avec joints, boulons, écrous et support

## Vannes papillon taraudées



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 6652 90	1	BSP Vanne AIRnet / taraudée	63-2,5" f*
2811 7752 90	1	BSP Vanne AIRnet / taraudée	80-3" f*

\*support non fourni

## Brides



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 6054 90	1	Bride	2 1/2"
2811 7054 90	1	Bride	3"
2810 8154 00	1	Bride	4"
2810 9154 00	1	Bride	6"

## Accessoires pour brides



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 0154 08	8	Boulons et écrous	4"
2810 0354 08	8	Boulons et écrous	6"
0650 0100 16	1	Joint pour bride	2 1/2"
0650 1001 27	1	Joint pour bride	3"
0650 0100 06	1	Joint pour bride	4"
0650 1001 25	1	Joint pour bride	6"
2810 0006 38	1	Support pour bride	2 1/2"
2810 0007 38	1	Support pour bride	3"
2810 8064 00	1	Support pour bride	4"
2810 9064 00	1	Support pour bride	6"

## Unions taraudées



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1113 80	1	Adaptateur union complet	20-3/4"
2811 2213 80	1	Adaptateur union complet	25-1"
2811 4413 80	1	Adaptateur union complet	40-1 1/2"
2811 5513 80	1	Adaptateur union complet	50-2"
2811 6613 90	1	Adaptateur union complet	63-2 1/2"
2811 7713 90	1	Adaptateur union complet	80-3"

## Adaptateurs taraudés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 0019 80	1	Kit taraudé femelle aluminium	20-3/8"
2811 1019 80	1	Kit taraudé femelle aluminium	20-1/2"
2811 2019 80	1	Kit taraudé femelle aluminium	25-1/2"
2811 2119 80	1	Kit taraudé femelle aluminium	25-3/4"
2811 4219 80	1	Kit taraudé femelle aluminium	40-1"
2811 5419 80	1	Kit taraudé femelle aluminium	50-1 1/2"
2811 5519 80	1	Kit taraudé femelle aluminium	50-2"
2811 6519 90	1	Kit taraudé femelle aluminium	63-2"
2811 7619 90	1	Kit taraudé femelle aluminium	80-2 1/2"
2811 7719 90	1	Kit taraudé femelle aluminium	80-3"

## Unions filetées



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1017 80	1	Union fileté male aluminium	20-1/2"
2811 1117 80	1	Union fileté male aluminium	20-3/4"
2811 2117 80	1	Union fileté male aluminium	25-3/4"
2811 2217 80	1	Union fileté male aluminium	25-1"
2811 4317 80	1	Union fileté male aluminium	40-1 1/4"
2811 4417 80	1	Union fileté male aluminium	40-1 1/2"
2811 5417 80	1	Union fileté male aluminium	50-1 1/2"
2811 5517 80	1	Union fileté male aluminium	50-2"
2811 6517 90	1	Union fileté male aluminium	63-2"
2811 6617 90	1	Union fileté male aluminium	63-2 1/2"
2811 7617 90	1	Union fileté male aluminium	80-2 1/2"
2811 7717 90	1	Union fileté male aluminium	80-3"



## Pièces détachées



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1001 12	12	Pièces détachées -écrou complet	20 mm
2811 2001 12	12	Pièces détachées -écrou complet	25 mm
2811 4001 12	12	Pièces détachées -écrou complet	40 mm
2811 5001 12	12	Pièces détachées -écrou complet	50 mm
2810 6065 10	5	Joint ecrou	63 mm
2810 7065 10	5	Joint ecrou	80 mm
2811 2065 10	10	Joint bride derivation	25 mm
2811 4065 10	10	Joint bride derivation	40/50 mm
2811 6065 10	10	Joint bride derivation	63/80 mm

## Conductivités électriques



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 0191 00	1	Conduct. Elec	20-158 mm
2811 1002 90	5	Conduct. Union	20-25 mm
2811 4002 90	5	Conduct. Union	40 mm
2811 5002 90	5	Conduct. Union	50 mm
2811 1003 90	5	Conduct. Coude 90°	20 mm
2811 2003 90	5	Conduct. Coude 90°	25 mm
2811 4003 90	5	Conduct. Coude 90°	40 mm
2811 5003 90	5	Conduct. Coude 90°	50 mm
2811 1004 90	5	Conduct. Coude 45°	20 mm
2811 2004 90	5	Conduct. Coude 45°	25 mm
2811 4004 90	5	Conduct. Coude 45°	40 mm
2811 5004 90	5	Conduct. Coude 45°	50 mm
2811 1005 90	5	Conduct. Te	20 mm
2811 2005 90	5	Conduct. Te	25 mm
2811 4005 90	5	Conduct. Te	40 mm
2811 5005 90	5	Conduct. Te	50 mm

## Installations



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 1028 00	1	Clef de serrage	20 mm-Serie PF
2811 2028 00	1	Clef de serrage	25 mm-Serie PF
2811 4028 00	1	Clef de serrage	40 mm- Serie PF
2811 5028 00	1	Clef de serrage	50 mm-Serie PF
2811 6028 00	1	Clef de serrage écrou	63 mm
2811 6628 00	1	Clef de serrage corps	63 mm
2811 7028 00	1	Clef de serrage écrou	80 mm
2811 7728 00	1	Clef de serrage corps	80 mm
2810 8028 00	1	Clé a courroie	40-80 mm
2811 0028 80	1	Clé dynamométrique	0
2811 6128 80	1	Tête pour clé dynamométrique Black Series	63 mm
2811 7128 80	1	Tête pour clé dynamométrique Black Series	80 mm
2811 0229 80	1	Marque-tube tous diamètres	20-158 mm
2810 0040 00	1	Coupe-tubes Aluminium & Inox	6-66 mm
2810 0140 00	1	Coupe-tubes	48-116 mm
2810 0240 00	1	Coupe tubes	100-158 mm
2810 0340 00	1	Lame coupe tube	20-63 mm
2810 0440 00	1	Lame coupe tube	40-158 mm
2810 0540 80	1	Coupe tubes électrique	20-158 mm
2810 0041 00	1	Chanfrein	20-25
2810 0141 00	1	Chanfrein Aluminium & Inox	20-50
2810 0841 00	1	Chanfrein Aluminium & Inox	63-100
2810 0641 00	1	Stylo ebavureur lourd	20-158 mm
2810 0042 00	1	Stylo ébavurage léger	20-158 mm
2810 0143 00	1	Couronne D25 - Descente 20mm	14 mm
2810 0043 00	1	Couronne D40 à 80 mm - Descente 20 mm	19 mm
2810 0243 00	1	Couronne (descentes en 25 mm)	24 mm
2810 0044 00	1	Mandrin	14-30 mm
2810 0148 00	1	Lubrifiant à eau	20-158 mm
2810 0248 00	1	Lubrifiant à eau pour agroalimentaire	20-158 mm
2810 0049 00	1	Cle allen	6 mm
2811 0149 00	1	Cle allen	5 mm
2811 0045 00	1	Caisse à outils	20-50 mm
2811 0245 00	1	Caisse à outils	63-158 mm

## Couronnes

## Rubber



## Douilles



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
9030204000	1	Couronne RUBBER 20mm - 30m	20mm
9030204100	1	Couronne RUBBER 25mm - 30m	25mm

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
9090020185	1	Douilles de connexion Y	1/2"m - 1/2"ff
9090020141	1	Douilles de connexion L	1/2"f
9090020142	1	Douilles de connexion L	3/4"f

## Accessoires de ligne



**NOUVEAUTÉ 2022**  
Contactez-nous

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2813920000	1	Régulateur de pression*	1/4"
2813920001	1	Régulateur de pression*	3/8"
2813920002	1	Régulateur de pression*	1/2"
2813920003	1	Régulateur de pression*	3/4"
2813920005	1	Régulateur de pression*	1"
2813920014	1	Filtre régulateur*	1/4"
2813920015	1	Filtre régulateur*	3/8"
2813920016	1	Filtre régulateur*	1/2"
2813920017	1	Filtre régulateur*	3/4"
2813920019	1	Filtre régulateur*	1"
2813920021	1	Lubrificateur	1/4"
2813920022	1	Lubrificateur	3/8"
2813920023	1	Lubrificateur	1/2"
2813920024	1	Lubrificateur	3/4"
2813920025	1	Lubrificateur	1"
2813920026	1	Filtre régulateur Lubrificateur*	1/4"
2813920027	1	Filtre régulateur Lubrificateur*	3/8"
2813920028	1	Filtre régulateur Lubrificateur*	1/2"
2813920029	1	Filtre régulateur Lubrificateur*	3/4"
2813920031	1	Filtre régulateur Lubrificateur*	1"
2813920007	1	Séparateur d'eau avec filtre 20µm	1/4"
2813920008	1	Séparateur d'eau avec filtre 20µm	3/8"
2813920009	1	Séparateur d'eau avec filtre 20µm	1/2"
2813920010	1	Séparateur d'eau avec filtre 20µm	3/4"
2813920012	1	Séparateur d'eau avec filtre 20µm	1"
9090000002	1	Accessoires pour FRL - Bidon d'huile Optimizer 1/2L	
9090000004	1	Accessoires pour FRL - Bidon d'huile Optimizer 1L	

\* livré avec Manomètre

## Couronnes flexibles



**NOUVEAUTÉ 2022**  
Contactez-nous

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2813930015	1	Couronne Flexible PVC renforcé 6mm - 25m	6mm
2813930016	1	Couronne Flexible PVC renforcé 6mm - 50m	6mm
2813930017	1	Couronne Flexible PVC renforcé 9mm - 25m	9mm
2813930018	1	Couronne Flexible PVC renforcé 9mm - 50m	9mm
2813930019	1	Couronne Flexible PVC renforcé 13mm - 25m	13mm
2813930020	1	Couronne Flexible PVC renforcé 13mm - 50m	13mm
2813930022	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 6mm - 25m	6mm
2813930023	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 6mm - 50m	6mm
2813930024	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 10mm - 25m	10mm
2813930025	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 10mm - 50m	10mm
2813930026	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 12mm - 25m	12mm
2813930027	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 12mm - 50m	12mm
2813930028	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 19mm - 25m	19mm
2813930029	1	Couronne Flexible PVC Super-Flex 19mm - 50m	19mm

## Embouts cannelés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
9090171500	1	Embout cannelé pour flexible 8 mm	1/4"M
9000024700	1	Embout cannelé pour flexible 10 mm	1/4"M
9000024300	1	Embout cannelé pour flexible 12,5 mm	1/2"M
9000024500	1	Embout cannelé pour flexible 20 mm	3/4"
9000024600	1	Embout cannelé pour flexible 25 mm	1"

## Colliers



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
347610300	1	Collier pour flexible enrouleur HM LIGHT	8 et 10 mm
347610400	1	Collier pour flexible enrouleur HM OPEN	10 mm
347610500	1	Collier pour flexible enrouleur HM OPEN	13 mm
9000019600	1	Collier pour flexible caoutchouc	20mm
9000019700	1	Collier pour flexible caoutchouc	25mm

## Tuyaux spiralés

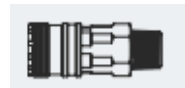
**NOUVEAUTÉ**  
**2022**  
Contactez-nous



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2813940014	1	Tuyaux spiralés 6,5mm - 7,5m	3/8"m
2813940015	1	Tuyaux spiralés 8mm - 7,5m	3/8"m
2813940016	1	Tuyaux spiralés 10mm - 5m	3/8"m
2813940017	1	Tuyaux spiralés 10mm - 10m	3/8"m

## Raccords rapides

Autres profils sur demande



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
4221 0030 00	1	Raccord rapide SMARTQIC 08US Taille 06mm	6mm
4221 0030 01	1	Raccord rapide SMARTQIC 08US Taille 06mm	8mm
4221 0030 02	1	Raccord rapide SMARTQIC 08US Taille 06mm	10mm
4221 0050 00	1	Raccord rapide SMARTQIC 10US Taille 08mm	10mm
4221 0050 01	1	Raccord rapide SMARTQIC 10US Taille 08mm	13mm
4221 0040 00	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	13mm
4221 0040 02	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	19mm
4221 0030 03	1	Raccord rapide SMARTQIC 08US Taille 06mm	3/8"m
4221 0030 04	1	Raccord rapide SMARTQIC 08US Taille 06mm	1/2" m
4221 0050 02	1	Raccord rapide SMARTQIC 10US Taille 08mm	3/8"m
4221 0050 03	1	Raccord rapide SMARTQIC 10US Taille 08mm	1/2" m
4221 0040 03	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	3/8" m
4221 0040 04	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	1/2" m
4221 0040 05	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	3/4" m
4221 0030 07	1	Raccord rapide SMARTQIC 08US Taille 06mm	1/4" f
4221 0030 08	1	Raccord rapide SMARTQIC 08US Taille 06mm	3/8" f
4221 0050 06	1	Raccord rapide SMARTQIC 10US Taille 08mm	3/8" f
4221 0050 07	1	Raccord rapide SMARTQIC 10US Taille 08mm	1/2" f
4221 0040 06	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	3/8" f
4221 0040 07	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	1/2" f
4221 0040 08	1	Raccord rapide SMARTQIC 15US Taille 11mm	3/4" f

## Enrouleurs



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8202 1183 30	1	Enrouleur - HM LIGHT 08mm - 8m	1/4"
8202 1183 31	1	Enrouleur - HM LIGHT 08mm - 12m	1/4"
8202 1183 32	1	Enrouleur - HM LIGHT 10mm - 10m	3/8"
8202 1183 33	1	Enrouleur - HM Open 10mm - 15m	3/8"
8202 1183 34	1	Enrouleur - HM Open 10mm - 20m	3/8"
8202 1183 35	1	Enrouleur - HM Open 12mm - 10m	1/2"
8202 1183 36	1	Enrouleur - HM Open 12mm - 15m	1/2"
4390 2080 10	1	Support mural pivotant Open XL	
8202 1183 37	1	Enrouleur - HM Open XL 12mm - 20m	1/2"
8202 1183 38	1	Enrouleur - HM Open XL 12mm - 30m	1/2"
8202 1183 39	1	Enrouleur - HM Open XL 19mm - 15m	3/4"
8202 1183 40	1	Enrouleur - HM Open XL 25mm - 10m	1"
4390 2080 11	1	Support mural pivotant Open XL	

## Soufflette

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8202100607	1	Soufflette avec buse de sécurité	1/4"

## Étiquettes



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 8067 05	5	Étiquette air comprimé	-
2810 8167 05	5	Étiquette vide	-

## Câbles anti coup de fouet



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 0055 00	1	Ensemble anti coup de fouet	20-25mm
2810 0055 01	1	Ensemble anti coup de fouet	40-80mm

## Flexibles raccords droits



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 1055 00	1	Flexible Raccord droit	20 mm - 0,7m
2810 1155 00	1	Flexible Raccord droit	20 mm - 1,5m
2810 2055 00	1	Flexible Raccord droit	25 mm - 0,7m
2810 2155 00	1	Flexible Raccord droit	25 mm - 1,5m
2810 4155 00	1	Flexible Raccord droit	40 mm - 1,5m
2810 5155 00	1	Flexible Raccord droit	50 mm - 1,5m

## Flexibles raccords 90°



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 4055 00	1	Flexible Raccord 90°	40 mm - 1,0m
2810 5055 00	1	Flexible Raccord 90°	50 mm - 1,0m

## Flexibles raccords à bride



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 6155 00	1	Flexible Raccord droit	63 mm - 1,5m
2810 6055 00	1	Flexible Raccord 90°	63 mm - 1,0m
2810 7155 00	1	Flexible Raccord droit	80 mm - 1,5m
2810 7055 00	1	Flexible Raccord 90°	80 mm - 1,0m

## Mamelons femelles



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 0078 00	1	Prises Iso 228 F	1/2"
2811 1178 00	1	Prises Iso 228 F	3/4"
2811 2278 00	1	Prises Iso 228 F	1"
2811 3378 00	1	Prises Iso 228 F	1 1/4"
2811 4478 00	1	Prises Iso 228 F	1 1/2"
2811 5578 00	1	Prises Iso 228 F	2"

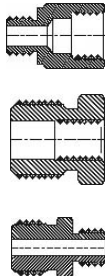
## Mamelons males



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2811 0076 00	1	Mamelon male	1/2"
2811 1176 00	1	Mamelon male	3/4"
2811 2276 00	1	Mamelon male	1"
2811 4476 00	1	Mamelon male	1 1/2"
2811 5576 00	1	Mamelon male	2"

## Réductions

### M/F



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
9721 4000 92	1	Réduction mâle/femelle	1/4" m-3/8" f
9721 4000 93	1	Réduction mâle/femelle	3/8" m-1/2" f
9090 0798 00	1	Réduction mâle/femelle	3/8" m-1/4" f
9090 1469 00	1	Réduction mâle/femelle	1/2" m-1/4" f
9090 0797 00	1	Réduction mâle/femelle	1/2" m-3/8" f
9090 0796 00	1	Réduction mâle/femelle	3/4" m-1/2" f
9090 0795 00	1	Réduction mâle/femelle	1" m-3/4" f
9090 0130 00	1	Réduction mâle/mâle	1/4" m-3/8" m
9090 0150 00	1	Réduction mâle/mâle	3/8" m-1/2" m
9090 0170 00	1	Réduction mâle/mâle	1/2" m-3/4" m
9090 0190 00	1	Réduction mâle/mâle	3/4" m-1" m

## Profils



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 0030 05	5	Profilsés 2 m C-profile	
2810 0031 05	5	Support de profilés	
2810 0032 05	5	Consoles murales	300mm Ø10.5
2810 0132 00	1	Consoles murales	500mm Ø10.5
2810 0034 10	10	Bouchons de protection - C-profile E0	
2810 0250 05	5	Pinces sous canalis KN - C-profile /M6	

## Ecrous



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 0033 10	10	Ecrous tés M8	30mm
2810 0133 10	10	Ecrous tés M8	40mm
2810 0333 10	10	Ecrous tés M8	80mm

## Supportages



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
2810 0035 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 2-3 mm	M8
2810 0135 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 3-8 mm	M8
2810 0235 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 8-14 mm	M8
2810 0335 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 14-20 mm	M8
2810 1035 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 2-3 mm	M6
2810 1135 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 3-8 mm	M6
2810 1235 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 8-14 mm	M6
2810 1335 10	10	Pinces à griffe pour profil en I - 14-20 mm	M6
2810 0036 10	10	Pinces crapaud pour poutre 18 mm	M8
2810 1036 10	10	Pinces crapaud pour poutre 18 mm	M6
2810 0037 10	10	Pinces U - C-profile /M6	M6
2810 0038 10	10	Pinces à griffe pour profil en H - 2-3 mm	M8
2810 0138 10	10	Pinces à griffe pour profil en H - 3-8 mm	M8
2811 1038 10	10	Pinces à griffe pour profil en H - 2-3 mm	M6
2811 1138 10	10	Pinces à griffe pour profil en H - 3-8 mm	M6
2810 0039 10	10	Pinces de toit - C-profile /M6	M8

## Tubes inox 316L

6m



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972990101	1	Tubes inox 316 - 6 m	15 mm
8972900101	1	Tubes inox 316 - 6 m	18 mm
8972910101	1	Tubes inox 316 - 6 m	22 mm
8972920101	1	Tubes inox 316 - 6 m	28 mm
8972930101	1	Tubes inox 316 - 6 m	35 mm
8972940101	1	Tubes inox 316 - 6 m	42 mm
8972950101	1	Tubes inox 316 - 6 m	54 mm
1280285583	1	Tubes inox 316 - 6 m	76 mm
1280285607	1	Tubes inox 316 - 6 m	88 mm
8972980101	1	Tubes inox 316 - 6 m	108 mm

## Tubes inox 304

6m



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972990001	1	Tube inox 304 - 6 m	15 mm
1280285575	1	Tube inox 304 - 6 m	18 mm
1280285576	1	Tube inox 304 - 6 m	22 mm
1280285577	1	Tube inox 304 - 6 m	28 mm
1280285578	1	Tube inox 304 - 6 m	35 mm
1280285579	1	Tube inox 304 - 6 m	42 mm
1280285580	1	Tube inox 304 - 6 m	54 mm
1280285581	1	Tube inox 304 - 6 m	76 mm
1280285582	1	Tube inox 304 - 6 m	88 mm
8972980001	1	Tube inox 304 - 6 m	108 mm

## Manchons FF



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972990201	1	Manchon FF	15 mm
8972900201	1	Manchon FF	18 mm
8972910201	1	Manchon FF	22 mm
8972920201	1	Manchon FF	28 mm
8972930201	1	Manchon FF	35 mm
8972940201	1	Manchon FF	42 mm
8972950201	1	Manchon FF	54 mm
1280285584	1	Manchon FF	76 mm
1280285608	1	Manchon FF	88 mm
8972980201	1	Manchon FF	108 mm

## Manchons long FF



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972994801	1	Manchon long FF	15 mm
1280285632	1	Manchon long FF	18 mm
1280285633	1	Manchon long FF	22 mm
1280285634	1	Manchon long FF	28 mm
1280285635	1	Manchon long FF	35 mm
1280285636	1	Manchon long FF	42 mm
1280285637	1	Manchon long FF	54 mm
1280285585	1	Manchon long FF	76 mm
1280285609	1	Manchon long FF	88 mm
8972984801	1	Manchon long FF	108 mm

## Coudes 90° FF



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972990301	1	Coude 90° FF	15 mm
8972900301	1	Coude 90° FF	18 mm
8972910301	1	Coude 90° FF	22 mm
8972920301	1	Coude 90° FF	28 mm
8972930301	1	Coude 90° FF	35 mm
8972940301	1	Coude 90° FF	42 mm
8972950301	1	Coude 90° FF	54 mm
1280285586	1	Coude 90° FF	76 mm
1280285610	1	Coude 90° FF	88 mm
8972980301	1	Coude 90° FF	108 mm

## Coudes 90° MF



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972993201	1	Coude 90° MF	15 mm
8972903201	1	Coude 90° MF	18 mm
8972913201	1	Coude 90° MF	22 mm
8972923201	1	Coude 90° MF	28 mm
8972933201	1	Coude 90° MF	35 mm
8972943201	1	Coude 90° MF	42 mm
8972953201	1	Coude 90° MF	54 mm
1280285602	1	Coude 90° MF	76 mm
1280285627	1	Coude 90° MF	88 mm
8972983201	1	Coude 90° MF	108 mm

## Coudes 90° Filetage M



**NOUVEAUTÉ**  
**2022**  
Contactez-nous

Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972995501	1	Coude 90° 15-1/2"	15 mm
8972905501	1	Coude 90° 18-1/2"	18 mm
8972915501	1	Coude 90° 22-3/4"	22 mm
8972925501	1	Coude 90° 28-1"	28 mm
8972935501	1	Coude 90° 35-1"	35 mm
8972936801	1	Coude 90° 35-1 1/4	35 mm
8972945501	1	Coude 90° 42-1 1/4	42 mm
8972946801	1	Coude 90° 42-1 1/2	42 mm
8972955501	1	Coude 90° 54-2"	54 mm

## Coudes 45° FF



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972990401	1	Coude 45° FF	15 mm
8972900401	1	Coude 45° FF	18 mm
8972910401	1	Coude 45° FF	22 mm
8972920401	1	Coude 45° FF	28 mm
8972930401	1	Coude 45° FF	35 mm
8972940401	1	Coude 45° FF	42 mm
8972950401	1	Coude 45° FF	54 mm
1280285587	1	Coude 45° FF	76 mm
1280285611	1	Coude 45° FF	88 mm
8972980401	1	Coude 45° FF	108 mm

## Coudes 45° MF



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972993301	1	Coude 45° MF	15 mm
8972903301	1	Coude 45° MF	18 mm
8972913301	1	Coude 45° MF	22 mm
8972923301	1	Coude 45° MF	28 mm
8972933301	1	Coude 45° MF	35 mm
8972943301	1	Coude 45° MF	42 mm
8972953301	1	Coude 45° MF	54 mm
1280285603	1	Coude 45° MF	76 mm
1280285628	1	Coude 45° MF	88 mm
8972983301	1	Coude 45° MF	108 mm



## Tés égaux



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972990501	1	Té	15 mm
8972900501	1	Té	18 mm
8972910501	1	Té	22 mm
8972920501	1	Té	28 mm
8972930501	1	Té	35 mm
8972940501	1	Té	42 mm
8972950501	1	Té	54 mm
1280285588	1	Té	76 mm
1280285612	1	Té	88 mm
8972980501	1	Té	108 mm

## Tés réduits



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972900701	1	Té réduit 18/15	18 mm
8972910801	1	Té réduit 22/15	22 mm
8972910701	1	Té réduit 22/18	22 mm
8972920901	1	Té réduit 28/15	28 mm
8972920701	1	Té réduit 28/18	28 mm
8972920801	1	Té réduit 28/22	28 mm
8972936301	1	Té réduit 35/15	35 mm
8972930701	1	Té réduit 35/18	35 mm
8972930801	1	Té réduit 35/22	35 mm
8972930901	1	Té réduit 35/28	35 mm
8972940701	1	Té réduit 42/18	42 mm
8972940801	1	Té réduit 42/22	42 mm
8972940901	1	Té réduit 42/28	42 mm
8972943401	1	Té réduit 42/35	42 mm
8972953401	1	Té réduit 54/18	54 mm
8972950701	1	Té réduit 54/22	54 mm
8972950801	1	Té réduit 54/28	54 mm
8972950901	1	Té réduit 54/35	54 mm
8972953501	1	Té réduit 54/42	54 mm
1280285591	1	Té réduit 76/22	76 mm
1280285592	1	Té réduit 76/28	76 mm
1280285593	1	Té réduit 76/35	76 mm
1280285594	1	Té réduit 76/42	76 mm
1280285595	1	Té réduit 76/54	76 mm
1280285615	1	Té réduit 88/22	88 mm
1280285616	1	Té réduit 88/28	88 mm
1280285617	1	Té réduit 88/35	88 mm
1280285618	1	Té réduit 88/42	88 mm
1280285619	1	Té réduit 88/54	88 mm
1280285620	1	Té réduit 88/76	88 mm
8972980701	1	Té réduit 108/22	108 mm
8972980801	1	Té réduit 108/28	108 mm
8972980901	1	Té réduit 108/35	108 mm
8972986301	1	Té réduit 108/42	108 mm
8972986401	1	Té réduit 108/54	108 mm
8972986501	1	Té réduit 108/76	108 mm
8972986601	1	Té réduit 108/88	108 mm

## Tés taraudés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972990601	1	Té taraudé 15-1/2"	15 mm
8972900601	1	Té taraudé 18-1/2"	18 mm
8972903601	1	Té taraudé 18-3/4"	18 mm
8972910601	1	Té taraudé 22-1/2"	22 mm
8972913601	1	Té taraudé 22-3/4"	22 mm
8972920601	1	Té taraudé 28-1/2"	28 mm
8972923601	1	Té taraudé 28-3/4"	28 mm
8972923701	1	Té taraudé 28-1"	28 mm
8972933601	1	Té taraudé 35-1/2"	35 mm
8972930601	1	Té taraudé 35-3/4"	35 mm
8972933701	1	Té taraudé 35-1"	35 mm
8972943601	1	Té taraudé 42-1/2"	42 mm
8972943701	1	Té taraudé 42-3/4"	42 mm
8972940601	1	Té taraudé 42-1"	42 mm
8972950601	1	Té taraudé 54-1/2"	54 mm
8972953601	1	Té taraudé 54-3/4"	54 mm
8972953701	1	Té taraudé 54-2"	54 mm
1280285589	1	Té taraudé 76-3/4"	76 mm
8972960601	1	Té taraudé 76-1"	76 mm
1280285590	1	Té taraudé 76-2"	76 mm
1280285613	1	Té taraudé 88-3/4"	88 mm
1280285614	1	Té taraudé 88-2"	88 mm
8972980601	1	Té taraudé 108-3/4"	108 mm
8972983601	1	Té taraudé 108-2"	108 mm

## Manchons taraudés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972991301	1	Manchon taraudé 15-1/2"	15 mm
8972991401	1	Manchon taraudé 15-3/4"	15 mm
8972901401	1	Manchon taraudé 18-1/2"	18 mm
8972901301	1	Manchon taraudé 18-3/4"	18 mm
8971911401	1	Manchon taraudé 22-1/2"	22 mm
8972911301	1	Manchon taraudé 22-3/4"	22 mm
8972911501	1	Manchon taraudé 22-1"	22 mm
1280286578	1	Manchon taraudé 28-1"	28 mm
8972931301	1	Manchon taraudé 35 1" 1/4	35 mm
8972941401	1	Manchon taraudé 42-1" 1/2	42 mm
8972941301	1	Manchon taraudé 42-1" 1/4	42 mm
8972951401	1	Manchon taraudé 54-1" 1/2	54 mm
8972951301	1	Manchon taraudé 54-2"	54 mm

## Unions filetés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972993801	1	Union filetée 15-1/2"	15 mm
8972993901	1	Union filetée 15-3/4"	15 mm
8972903801	1	Union filetée 18-1/2"	18 mm
8972903901	1	Union filetée 18-3/4"	18 mm
8972913901	1	Union filetée 22-1/2"	22 mm
8972913801	1	Union filetée 22-3/4"	22 mm
8972916101	1	Union filetée 22-1"	22 mm
8972923801	1	Union filetée 28-1"	28 mm
8972933801	1	Union filetée 35-1" 1/4	35 mm
8972943801	1	Union filetée 42-1" 1/2	42 mm
8972953801	1	Union filetée 54-2"	54 mm

## Manchons réduits



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
1280285638	1	Manchon réduit 18/15	18 mm
8972911701	1	Manchon réduit 22/15	22 mm
8972911601	1	Manchon réduit 22/18	22 mm
8972921801	1	Manchon réduit 28/15	28 mm
8972921601	1	Manchon réduit 28/18	28 mm
8972921701	1	Manchon réduit 28/22	28 mm
8972934601	1	Manchon réduit 35/15	35 mm
8972931701	1	Manchon réduit 35/18	35 mm
8972931801	1	Manchon réduit 35/22	35 mm
8972931601	1	Manchon réduit 35/28	35 mm
8972944701	1	Manchon réduit 42/15	42 mm
8972944601	1	Manchon réduit 42/18	42 mm
8972941801	1	Manchon réduit 42/22	42 mm
8972941601	1	Manchon réduit 42-28	42 mm
8972941701	1	Manchon réduit 42-35	42 mm
8972956701	1	Manchon réduit 54/15	54 mm
8972951701	1	Manchon réduit 54/18	54 mm
8972951801	1	Manchon réduit 54/22	54 mm
8972954601	1	Manchon réduit 54/28	54 mm
8972954701	1	Manchon réduit 54/35	45 mm
8972951601	1	Manchon réduit 54/42	54 mm
1280285597	1	Manchon réduit 76/42	76 mm
1280285598	1	Manchon réduit 76/54	76 mm
1280285622	1	Manchon réduit 88/54	88 mm
1280285623	1	Manchon réduit 88/76	88 mm
8972981601	1	Manchon réduit 108/54	108 mm
8972981701	1	Manchon réduit 108/76	108 mm
8972981801	1	Manchon réduit 108/88	108 mm

## Manchons filetés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972991001	1	Manchon fileté 15-3/8"	15 mm
8972991101	1	Manchon fileté 15-1/2"	15 mm
8972991201	1	Manchon fileté 15-3/4"	15 mm
8972901001	1	Manchon fileté 18-1/2"	18 mm
8972901101	1	Manchon fileté 18-3/4"	18 mm
8972911001	1	Manchon fileté 22-1/2"	22 mm
8972911101	1	Manchon fileté 22-3/4"	22 mm
8972911201	1	Manchon fileté 22-1"	22 mm
8972921001	1	Manchon fileté 28-3/4"	28 mm
8972921101	1	Manchon fileté 28-1"	28 mm
8972931001	1	Manchon fileté 35-1"	35 mm
8972931101	1	Manchon fileté 35-1"1/4	35 mm
8972941101	1	Manchon fileté 42-1"1/4	42 mm
8972941001	1	Manchon fileté 42-1"1/2	42 mm
8972951101	1	Manchon fileté 54-1"1/2	54 mm
8972951001	1	Manchon fileté 54-2"	54 mm
1280285596	1	Manchon fileté 76-2"1/2	76 mm
1280285621	1	Manchon fileté 88-3"	88 mm
8972981001	1	Manchon fileté 108-4"	108 mm

## Unions taraudés



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972994001	1	Union taraudée 15-1/2"	15 mm
8972994101	1	Union taraudée 15-3/4"	15 mm
8972904001	1	Union taraudée 18-1/2"	18 mm
8972914101	1	Union taraudée 18-3/4"	18 mm
8972914001	1	Union taraudée 22-3/4"	22 mm
8972924101	1	Union taraudée 22-1"	22 mm
8972924001	1	Union taraudée 28-1"	28 mm
8972934001	1	Union taraudée 35-1"1/4	35 mm
8972944001	1	Union taraudée 42-1"1/2	42 mm
8972954001	1	Union taraudée 54-2"	54 mm

## Raccords écrou libre



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972994201	1	Raccord écrou libre 15-1/2"	15 mm
8972994301	1	Raccord écrou libre 15-3/4"	15 mm
8972904201	1	Raccord écrou libre 18-1/2"	18 mm
8972904301	1	Raccord écrou libre 18-3/4"	18 mm
8972914201	1	Raccord écrou libre 22-3/4"	22 mm
8972914301	1	Raccord écrou libre 22-1"	22 mm
8972924201	1	Raccord écrou libre 28-1"	28 mm
8972924301	1	Raccord écrou libre 28-1"1/4	28 mm
8972924401	1	Raccord écrou libre 28-1"1/2	28 mm
8972934201	1	Raccord écrou libre 35-1"1/4	35 mm
8972934301	1	Raccord écrou libre 35-1"1/2	35 mm
8972944201	1	Raccord écrou libre 42-1"1/2	42 mm
8972944301	1	Raccord écrou libre 42-1"3/4	42 mm
8972944401	1	Raccord écrou libre 42-2"	42 mm
8972954201	1	Raccord écrou libre 54-2"	54 mm
8972954301	1	Raccord écrou libre 54-2"3/8	54 mm
8972954401	1	Raccord écrou libre 54-2"1/2	54 mm

## Brides de raccordement PN16



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
1280285604	1	Bride de raccordement PN16	76 mm
1280285629	1	Bride de raccordement PN16	88 mm
8972985401	1	Bride de raccordement PN16	108 mm

## Vannes cadenassables



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972991901	1	Vanne	15 mm
8972901901	1	Vanne	18 mm
8972911901	1	Vanne	22 mm
8972921901	1	Vanne	28 mm
8972931901	1	Vanne	35 mm
8972941901	1	Vanne	42 mm
8972951901	1	Vanne	54 mm
1280285599	1	Vanne	76 mm
1280285624	1	Vanne	88 mm
8972981901	1	Vanne	108 mm

## Bouchons



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972992301	1	Bouchon	15 mm
8972902301	1	Bouchon	18 mm
8972912301	1	Bouchon	22 mm
8972922301	1	Bouchon	28 mm
8972932301	1	Bouchon	35 mm
8972942301	1	Bouchon	42 mm
8972952301	1	Bouchon	54 mm
1280285600	1	Bouchon	76 mm
1280285625	1	Bouchon	88 mm
8972982301	1	Bouchon	108 mm

## Cols de cygne



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972992401	1	Col de cygne	15 mm
8972902401	1	Col de cygne	18 mm
8972912401	1	Col de cygne	22 mm
8972922401	1	Col de cygne	28 mm

## Prises murales



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972993001	1	Prise murale	15 mm
8972903001	1	Prise murale	18 mm
8972913001	1	Prise murale	22 mm

## Colliers



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972993101	1	Colliers inox	15 mm
8972903101	1	Colliers inox	18 mm
8972913101	1	Colliers inox	22 mm
8972923101	1	Colliers inox	28 mm
8972933101	1	Colliers inox	35 mm
8972943101	1	Colliers inox	42 mm
8972953101	1	Colliers inox	54 mm
1280285601	1	Colliers inox	76 mm
1280285626	1	Colliers inox	88 mm
8972983101	1	Colliers inox	108 mm

## Joint EPDM



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972995001	1	Joint EPDM x20	15 mm
1280286566	1	Joint EPDM x20	18 mm
1280286567	1	Joint EPDM x20	22 mm
1280286568	1	Joint EPDM x20	28 mm
1280286569	1	Joint EPDM x20	35 mm
1280286570	1	Joint EPDM x20	42 mm
1280286571	1	Joint EPDM x20	54 mm
1280285605	1	Joint EPDM x10	76 mm
1280285630	1	Joint EPDM x10	88 mm
8972985001	1	Joint EPDM x10	108 mm

## Joints FKM



Référence	Lot	Désignation	AIRnet Ø
8972985101	1	Joint FKM x20	15 mm
1280286572	1	Joint FKM x20	18 mm
1280286573	1	Joint FKM x20	22 mm
1280286574	1	Joint FKM x20	28 mm
1280286575	1	Joint FKM x20	35 mm
1280286576	1	Joint FKM x20	42 mm
1280286577	1	Joint FKM x20	54 mm
1280285606	1	Joint FKM x10	76 mm
1280285631	1	Joint FKM x10	88 mm
8972995101	1	Joint FKM x10	108 mm

## Outillage



Référence	Lot	Désignation
1280290670	1	Akku-Press ACC Li-Ion Basic-Pack
1280290802	1	ACC Li-Ion 14,4V - 3,0 Ah
1280290671	1	Power-Press ACC Basic-Pack
1280853302	1	Akku-Press XL 45kN 22V
1280 2906 73	1	Pince à sertir M 15
1280 2906 74	1	Pince à sertir M 18
1280 2906 75	1	Pince à sertir M 22
1280 2906 76	1	Pince à sertir M 28
1280 2906 77	1	Pince à sertir M 35
1280 2906 78	1	Pince à sertir M 42 (4G)
1280 2906 79	1	Pince à sertir M 54 (4G)
1280 2906 80	1	Boucle de sertiss.M42(PR-3S)
1280 2906 81	1	Boucle de sertissage M54
1280 2906 82	1	Mâchoire-mère Z2
1280 2906 83	1	LOT Boucles sertiss. Set M 42-54 (PR-3S), Z2
1280 2906 84	1	Boucle de sertiss. M 76,1 XL (PR-3S)
1280 2906 85	1	Boucle de sertiss. M 88,9 XL (PR-3S)
1280 2906 86	1	Boucle de sertiss. M 108,0 XL (PR-3S)
1280 2906 87	1	Mâchoire-mère Z6 (XL)
1280 2906 88	1	Power-Press XL Set 76,1-88,9-108,0, Z6
1280 2865 79	1	Marqueur DN15-54
1280 2865 80	1	Marqueur DN76-108
2812 0029 80	1	Marque tubes tous diamètres
2812 0240 80	1	Coupe tube électrique inox

## Conditions générales de vente

### Délais de livraison :

7 jours ouvrés pour toute commande comportant des tubes de 5,70 mètres.

72 heures pour toute commande de raccords

### Réception des marchandises :

Vous devez contrôler la réception des marchandises : nombre de colis et état des colis. Toute anomalie doit faire l'objet de réserves (lettre recommandée avec accusé de réception) auprès du transporteur sous les 72 heures, samedi compris. Une copie doit être adressée à votre fournisseur. Faute de réserve, le fournisseur ne pourra prendre à sa charge aucun remboursement.

### Frais de port :

Commandes sans tubes : FRANCO France Métropolitaine à partir de 500€ HT. Sinon forfait de 30€.

Commandes avec tubes : FRANCO France Métropolitaine à partir de 1 000€ HT. Sinon forfait de 100€.

Livraison express : facturé en sus

### Termes de paiement :

Paiement par virement à 45 jours fin de mois, soumis à l'acceptation de notre service financier.

### Minimum de commande :

Minimum de commande 150€, pour toutes commandes inférieure des frais administratifs de 35€ sont appliqués

### Retour des marchandises :

Les produits AIRnet ne sont ni repris ni échangés, sauf accord exceptionnel et sous les conditions suivantes :

- Accord du service marketing confirmé par écrit.
- Les marchandises doivent être dans leur emballage d'origine, fermé.
- Elles doivent avoir été livrées dans les 3 mois précédent le retour.
- Un abattement de 25 % sur le prix facturé sera établi et les frais de retour seront à la charge de l'expéditeur.

### Directive PED :

L'installation d'un réseau d'air comprimé doit être réalisée dans les règles de l'art et en conformité avec la directive "PED" (Pressure Equipment Directive 97/23).

Votre fournisseur AIRnet peut vous assister dans la certification PED de votre installation. Nous consulter.

### Garantie :

- Le matériel de la gamme AIRnet est garanti contre tout vice de conception, de matière et de fabrication pendant une durée de 10 ans à compter de la mise à disposition en nos usines sous réserve d'avoir été employé de façon normale et entretenu conformément aux instructions du constructeur.

- Le recours en garantie doit être déposé auprès de votre fournisseur AIRnet ou d'un distributeur officiel avec présentation des pièces défectueuses. La garantie 10 ans est limitée à la fourniture de nouvelles pièces après expertise.



[www.reseau-airnet.fr](http://www.reseau-airnet.fr)

