

Séries 6000M

Raccords pour systèmes de brumisation

Diamètres extérieurs des tubes:
 1/4, 3/8, 1/2 pouces

Filetages des raccords:
 1/4, 3/8, 1/2 NPTF; 12/24 UNC; 10/24 UNC; 9/16-24 UNEF



Les raccords Série 6000M ont été conçus et fabriqués selon les caractéristiques requises par le secteur de la brumisation. Cette nouvelle gamme issue de la série 6000 déjà existante a été adaptée et enrichie de nouveaux accessoires.

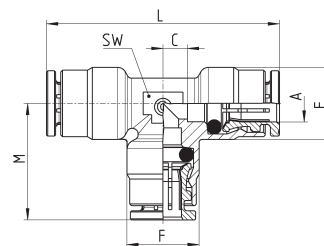
Le système de connexion instantanée assure une étanchéité maximale même à haute pression de fonctionnement.

Caractéristiques générales

| | |
|---------------------|---|
| Matériaux | Corps et griffe: laiton nickelé Joint torique: NBR |
| Filetages | 1/4, 3/8, 1/2 NPTF; 12/24 UNC; 10/24 UNC; 9/16-24 UNEF |
| Pression | -0.9 bar ÷ 80 bars (voir tubes) |
| Tubes | Rilsan® polyamide 11 (PA11) Polyamide 12 (PA12) Tubes métalliques (pour plus de détails, consulter nos services techniques) |
| Diamètres | 1/4" (Ø 6,35), 3/8" (Ø 9,53), 1/2" (Ø 12,7) |
| Fluides | Eau et air comprimé (pour d'autres types de fluides, consulter nos services techniques) |
| Températures | -20°C ÷ 80°C (voir les caractéristiques des tubes utilisés) |

Raccords Mod. M6540

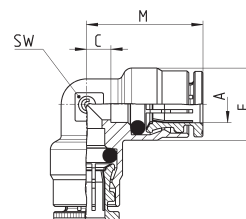
Té égal



| DIMENSIONS | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|------|----|------|----|-----------|
| Mod. | A | C | F | L | M | SW | Poids (g) |
| M6540 04-00 | 1/4 | 4 | 12.7 | 40 | 20 | 9 | 23 |
| M6540 06-00 | 3/8 | 6 | 16.5 | 53 | 26 | 13 | 48 |
| M6540 08-00 | 1/2 | 7.1 | 19.5 | 53 | 26.5 | 15 | 54 |

Raccords Mod. M6550

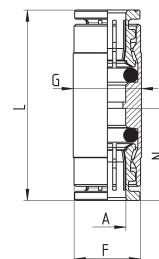
Equerre égale



| DIMENSIONS | | | | | | |
|-------------|-----|-----|------|------|----|-----------|
| Mod. | A | C | F | M | SW | Poids (g) |
| M6550 04-00 | 1/4 | 4 | 12.7 | 20 | 9 | 16 |
| M6550 06-00 | 3/8 | 6 | 16.5 | 26 | 13 | 35 |
| M6550 08-00 | 1/2 | 7.1 | 19.5 | 26.5 | 15 | 40 |

Raccords Mod. M6580

Union double égale

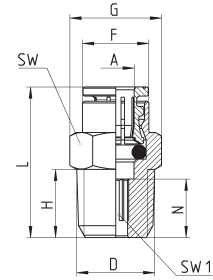


| DIMENSIONS | | | | | | |
|-------------|-----|------|----|------|------|-----------|
| Mod. | A | F | G | L | N | Poids (g) |
| M6580 04-00 | 1/4 | 12.7 | 12 | 33.5 | 16.2 | 15 |
| M6580 06-00 | 3/8 | 15.4 | 17 | 41 | 20 | 38 |
| M6580 08-00 | 1/2 | 18.5 | 19 | 39.5 | 19.2 | 36 |

Raccords Mod. M6510



Union mâle NPTF

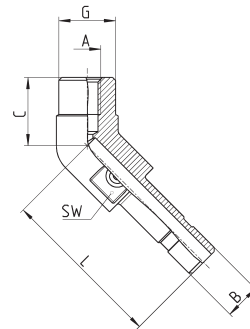


| DIMENSIONS | | | | | | | | | | |
|-------------|-----|----------|------|------|------|------|------|----|-----|-----------|
| Mod. | A | D | C | F | G | H | L | SW | SW1 | Poids (g) |
| M6510 04-04 | 1/4 | 1/4 NPTF | 10.3 | 11.7 | 16 | 12 | 26.5 | 14 | 4 | 19 |
| M6510 04-06 | 1/4 | 3/8 NPTF | 10.8 | 11.7 | 22 | 12 | 27 | 19 | 4 | 36 |
| M6510 06-06 | 3/8 | 3/8 NPTF | 9 | 15.4 | 22 | 12 | 29 | 19 | 7 | 34 |
| M6510 06-08 | 3/8 | 1/2 NPTF | 9.5 | 15.4 | 25.5 | 15.5 | 29.5 | 22 | 7 | 50 |
| M6510 08-08 | 1/2 | 1/2 NPTF | 10.8 | 18.3 | 25.5 | 15.5 | 30 | 22 | 10 | 44 |

Raccords Mod. M6103



Adaptateur équerre 45°

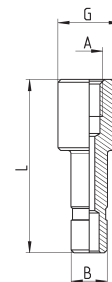


| DIMENSIONS | | | | | | | |
|-----------------|-----------|-----|----|----|----|----|-----------|
| Mod. | A | B | C | G | L | SW | Poids (g) |
| M6103 04-32-S02 | 10/24 UNC | 1/4 | 12 | 10 | 29 | 11 | 13 |

Raccords Mod. M6953



Adaptateur droit

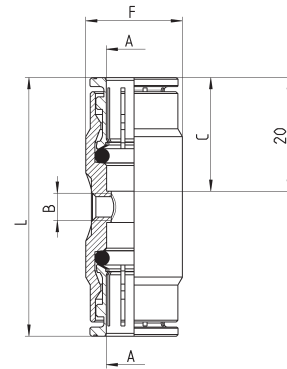


| DIMENSIONS | | | | | |
|-----------------|-----------|-----|----|------|-----------|
| Mod. | A | B | G | L | Poids (g) |
| M6953 04-32-S02 | 10/24 UNC | 1/4 | 11 | 30.5 | 19 |

Raccords Mod. M6580 06...S0...



Union double égale avec taraudage pour buse

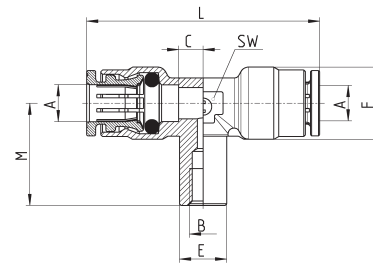


| DIMENSIONS | | | | | | |
|-----------------|-----|-----------|----|----|------|-----------|
| Mod. | A | B | C | F | L | Poids (g) |
| M6580 06-00-S01 | 3/8 | 10/24 UNC | 20 | 17 | 45.5 | 43 |
| M6580 06-00-S02 | 3/8 | 10/24 UNC | 20 | 17 | 45.5 | 44 |

Raccords Mod. M6540 04...S01



Adaptateur en Té

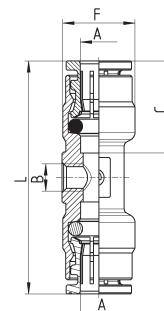


| DIMENSIONS | | | | | | | | |
|------------------------|-----|-----------|-----|-----|------|----|----|-----------|
| Mod. | A | B | C | E | F | M | L | Poids (g) |
| M6540 04-10/24-UNC-S01 | 1/4 | 10/24 UNC | 4.3 | 8.3 | 12.7 | 18 | 41 | 23 |

Raccords Mod. M6540 04...S02



Union double égale avec taraudage pour buse

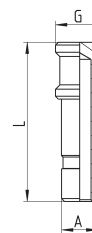


| DIMENSIONS | | | | | | |
|------------------------|-----|-----------|------|------|----|-----------|
| Mod. | A | B | C | F | L | Poids (g) |
| M6540 04-10/24-UNC-S02 | 1/4 | 10/24 UNC | 16.2 | 12.7 | 41 | 18 |

Raccords Mod. M6900



Bouchon Male

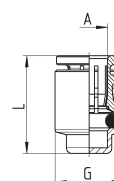


| DIMENSIONS | | | | |
|--------------------|-----|----|------|-----------|
| Mod. | A | L | G | Poids (g) |
| M6900 04-0T | 1/4 | 28 | 8.5 | 6 |
| M6900 06-0T | 3/8 | 33 | 11.5 | 10 |

Raccords Mod. M6750



Bouchon femelle

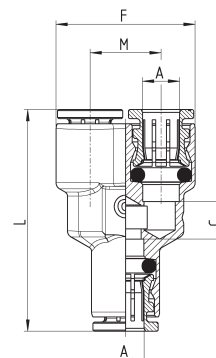


| DIMENSIONS | | | | |
|--------------------|-----|------|----|-----------|
| Mod. | A | G | L | Poids (g) |
| M6750 04-00 | 1/4 | 12 | 17 | 6 |
| M6750 06-00 | 3/8 | 15.3 | 21 | 12 |
| M6750 08-00 | 1/2 | 18.2 | 20 | 14 |

Raccords Mod. M6560



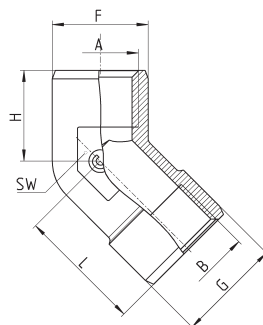
Union Y



| DIMENSIONS | | | | | | |
|--------------------|------|-----|------|----|------|-----------|
| Mod. | A | C | F | L | M | Poids (g) |
| M6560 02-00 | 1/8 | 5 | 18 | 33 | 9 | 21 |
| M6560 53-00 | 5/32 | 5 | 18 | 33 | 9 | 18 |
| M6560 04-00 | 1/4 | 6.5 | 24.5 | 39 | 12.5 | 29 |

Raccords Mod. M2103

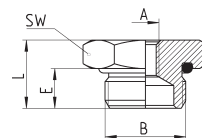
Adaptateur égal 45° taraudé



| DIMENSIONS | | | | | | | | |
|------------------------------|----------|--------------|----|------|----|----|----|-----------|
| Mod. | A | B | F | G | H | L | SW | Poids (g) |
| M2103 04-9/16-24-UNEF | 1/4 NPTF | 9/16-24-UNEF | 17 | 18.5 | 16 | 22 | 17 | 35 |

Raccords Mod. M2532

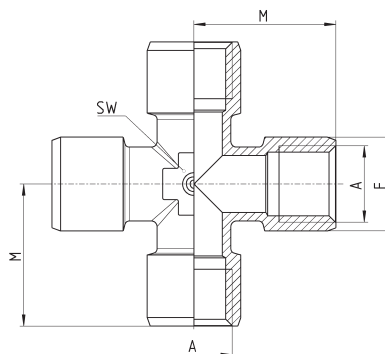
Bouchon taraudé



| DIMENSIONS | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|--------------|---|----|----|-----------|
| Mod. | A | B | E | L | SW | Poids (g) |
| M2532 9/16-24-UNEF-10/24-UNC | 10/24 UNC | 9/16-24 UNEF | 7 | 12 | 19 | 16 |

Raccords Mod. M2033

Croix femelle égale



| DIMENSIONS | | | | | |
|--------------------|----------|------|------|----|-----------|
| Mod. | A | F | M | SW | Poids (g) |
| M2033 04-00 | 1/4 NPTF | 16.5 | 25 | 14 | 59 |
| M2033 06-00 | 3/8 NPTF | 20 | 26.5 | 16 | 83 |

Accessoires

Tubes Rilsan® polyamide PA11 Mod. TRSR

Couleur: Noire



| Mod. | D/d | Pression Max. à 23°C (bars) | Poids (g/m) | Rayon de courbure (mm) | Cond.(m) |
|---------------|----------|-----------------------------|-------------|------------------------|----------|
| TRSR 6,35/3,2 | 6,35/3,2 | 87 | 24.3 | 40 | 100 |

Tubes en polyamide PA12 Mod. TSR

Couleur: Noire



| Mod. | D/d | Pression Max. à 23°C (bars) | Poids (g/m) | Rayon de courbure (mm) | Cond.(m) |
|------------|--------|-----------------------------|-------------|------------------------|----------|
| TSR 9,53/5 | 9,53/5 | 87 | 54.3 | 120 | 100 |
| TSR 12,7/7 | 12,7/7 | 87 | 89 | 120 | 100 |

Pinces coupe tubes Modèles PNZ and PNZP

Les lames pour le modèle PNZ peuvent être commandées en remplacement.
La pince coupe tubes modèle PNZP est en plastique



Modèle PNZ



Modèle PNZP

Modèles
PNZ-12
PNZP-12

capable de couper des tubes de Ø jusqu'à 12 mm de diamètre
capable de couper des tubes de Ø jusqu'à 12 mm de diamètre

Jeu de clés de déconnexion modèle SP

Le jeu inclus les clés pour déconnecter les tubes de diamètres 5/32" à 1/2".



Modèle
SP