

BOBINES ET ACCESSOIRES

Sommaire



| produit | type de raccordement | | | | | | | | | | type | illustration | série | page | | |
|---|--|---|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|------|--------------|--------------------------------|-------------|-----|--------|
| | ☐ - à coupleurs Ø ext'. (mm) ■ - taraudé ØG | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ☐ | | ØG | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | M5 | 1/8 | 1/4 | 3/8 | 1/2 | 3/4 | 1 | | | | | |
| Accessoires pneumatiques (1) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| réducteur de débit en ligne, encastrable | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | |
| réducteur de débit orientable | ☐ | ☐ | ☐ | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | plastique métal | nouveau | 346 | P901-1 |
| | | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | |
| silencieux réducteur de débit | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | | |
| réducteur d'échappement avec silencieux intégré | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | |
| silencieux | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | plastique ou métal métal | nouveau | 346 | P903-1 |
| protecteur d'échappement | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| sélecteur de circuit | | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | |
| clapet anti-retour | ☐ | ☐ | | | | | | | | | | | plastique métal | nouveau | 346 | P903-1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| purge rapide | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |

(1) Sélection dimensionnelle en fonction de la taille des vérins, voir page 3

Consultez notre documentation sur : www.asconumatics.eu

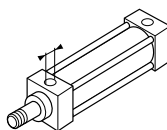
| produit | type de raccordement | | | | | | | | | | | | à appliquer | type | illustration | série | page | | |
|---|----------------------|---|--------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|-------------|------|--------------|------------------------|------|----------------|---------------------|
| | 3 | 4 | 6 à 12 | M3 | M5 | 1/8 | 1/4 | 3/8 | 1/2 | 3/4 | 1 | 1 1/4 | | | | | | 1 1/2 | 2 |
| Accessoires pneumatiques (1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| voyant pneumatique | | | | | | | | | | | | | | | | rouge vert jaune | | 346 | P903-1 |
| silencieux grand débit | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEHB | P903-3 |
| filtre silencieux d'échappement | | | | | | | | | | | | | | | | | | 346 | P905-1 |
| filtre coalescent et silencieux | | | | | | | | | | | | | | | | | | H30 H40 | P905-2 |
| raccord stop vérin orientable | | | | | | | | | | | | | | | | | | 346 | P907-1 |
| clapet anti-retour piloté | | | | | | | | | | | | | | | | | | NCPGG NCPGG | P907-2 |
| vanne d'échappement rapide | | | | | | | | | | | | | | | | | | SEV | P908 |
| temporisateur électronique, générateur d'impulsions réglables | | | | | | | | | | | | | | | | | | 881 | P910 |
| temporisateur pneumatique | | | | | | | | | | | | | | | | | | 333 346 | section I P810-5 |
| pressostat réglable avec ou sans visualisation et protection | | | | | | | | | | | | | | | | | | 349 | P918-1 |
| pressostat (plage de régulation jusqu'à 50 bar) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 349 PS24 | P918-2 P918-3 |
| pressostat électronique | | | | | | | | | | | | | | | | | | 349 | P918-4 |
| interface pneumo-électrique | | | | | | | | | | | | | | | | | | 304 | P920 |
| micro-régulateur de pression | | | | | | | | | | | | | | | | | | Micro 10 | 342 P922-1 |
| manomètre (Ø 40 mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 343 | P922-1 |
| micro-réducteur de débit | | | | | | | | | | | | | | | | | | Micro 10 | 346 P922-1 |
| raccords filetés, à coupleurs, à canules | | | | | | | | | | | | | | | | | | Micro 10 | 346 P922-2 |
| surpresseur air huile Ø 125 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | 433 | P924-1 |

(1) Sélection dimensionnelle en fonction de la taille des vérins, voir page 3

Consultez notre documentation sur : www.asconumatics.eu

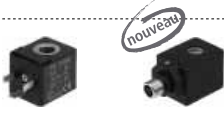




DIAMETRE DE RACCORDEMENT DES VERINS PNEUMATIQUES

Ce tableau facilite la sélection dimensionnelle des accessoires pneumatiques à implantation directe sur les orifices des vérins (réducteur de débit orientable, raccord stop-vérin)



| type | n° de série | Ø alésage des vérins (mm) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|---------------------------|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 | 80 | 100 | 125 | 160 | 200 |
| MICRO 10 | 435 | M3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| filetés - E | 429 | * | - | * | - | * | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K | 441 | - | M5 | M5 | M5 | M5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ISOCLAIR - C.AS | 435 | - | M5 | M5 | M5 | M5 | 1/8 | 1/8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ISOCLAIR - CIS | 438 | - | - | - | - | - | - | - | 1/8 | 1/4 | 1/4 | 3/8 | - | - | - | - | - |
| PEC | 449 | - | - | - | - | - | - | - | 1/8 | 1/8 | 1/8 | 1/8 | 1/8 | 1/4 | - | - | - |
| PES | 450 - 452 - 453 | - | - | - | - | - | - | - | 1/8 | 1/4 | 1/4 | 3/8 | 3/8 | 1/2 | 1/2 | 3/4 | 3/4 |
| PCN | 437 | - | - | - | - | - | - | 1/8 | 1/8 | 1/4 | 1/4 | 3/8 | 3/8 | 1/2 | 1/2 | 3/4 | 3/4 |
| INOX - CIX | 435 | - | - | - | M5 | M5 | 1/8 | 1/8 | 1/8 | 1/4 | 1/4 | 3/8 | 3/8 | - | - | - | - |
| STN - STG | 445 | M5 | - | M5 | - | M5 | 1/8 | 1/8 | 1/8 | 1/4 | - | - | - | - | - | - | - |
| STBN - STB | 446 | - | - | - | - | M5 | - | 1/8 | 1/8 | 1/4 | 3/8 | 3/8 | - | - | - | - | - |
| CIB | 447 | - | - | - | M5 | M5 | 1/8 | 1/8 | 1/8 | 1/4 | - | - | - | - | - | - | - |
| P2L - P2B | 447 | - | - | - | - | M5 | M5 | M5 | 1/8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| rotatifs - R - RS | 429 | - | - | - | M5 | M5 | M5 | M5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

* A canules

| description | illustration | série | page |
|--|--|-------|-------------|
| Bobines et têtes magnétiques | | | |
| bobines en pièces de rechange |  | 430 | voir page 4 |
| Connecteurs | | | |
| connecteurs de raccordement électrique DIN 43650, 11 mm, standard industriel B (taille 22) ISO 4400/EN 175301-803, forme A (taille 30) |  | 881 | P935-1 |
| DIN 43650, 9,4 mm, standard industriel B (taille 15) |  | | P935-3 |
| module de visualisation (LED) et protection électrique (taille 15) |  | 881 | P936 |
| connecteurs de raccordement électrique ISO 4400, taille 30, protection TRANSIL et visualisation (LED) |  | 881 | P937 |

CARACTERISTIQUES BOBINES

Les bobines sont dimensionnées pour fonctionner à un mini. de -15% ou -10% de la tension nominale (Un), et à un maxi de +10% de la tension nominale (Un) [Normes applicables CEI 335, EN 60730-1, UL 429] (sauf spécifications particulières).

La mise sous tension peut être permanente dans la limite de la température maximale ambiante (facteur de marche 100%).

CODES BOBINES DE RECHANGE :

| électrovanne série | taille bobine | courant alternatif (~) 50 Hz | | | | | courant continu (=) | | | |
|---------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | 24V | 48V | 115V | 230V | 240V | 12V | 24V | 48V | 110V |
| 189 | C22A - 2,5 W | 43004416 (✧) | 43004417 (✧) | 43004419 (✧) | 43004422 (✧) | 43004423 (✧) | 43004149 | 43004166 | 43004167 | 43004168 |
| | C22 - 2,5 W (M12) | - | - | - | - | - | - | 43005523 | - | - |
| 189 - 189 banjo 551 | CM22 ⁽¹⁾ - 2,5 W | 43004878 (✧) | 43004879 (✧) | 43004884 (✧) | 43004886 (✧) | 43004887 (✧) | 43004867 | 43004869 | 43004873 | 43004875 |
| 356 (1/8) | C22A - 4W F | 43005421 (✧) | 43005423 (✧) | 43005425 | 43005429 (✧) | - | 43005411 | 43005413 | 43005415 | 43005417 |
| 356 (1/4) | C25A F | 43005530 (✧) | 43005533 (✧) | 43005536 | 43005539 | - | 43005530 | 43005533 | 43005536 | 43005539 |
| 190 | C25A - 3W | 43004469 | 43004473 | 43004471 | 43004472 | - | 43004469 | 43004473 | 43004471 | 43004472 |
| | C25 - 3 W (M12) | - | - | - | - | - | - | 43005525 | - | - |
| 192 | C30A | 43005604 (✧) | 43005611 | 43005617 (◆) | 43005627 | - | - | 43005642 | - | - |
| | C30 (M12) | - | - | - | - | - | - | 43005664 | - | - |

⁽¹⁾ Pour une haute fiabilité en ambiances extérieures très humides

(◆) 115V 50Hz et 120V 60Hz

(✧) Bi-fréquence 50/60 Hz.

| BOBINE CM22-C22A à connecteur Exemple : séries 189, 356, 551 | BOBINE C22 à connexion M12 Exemple : série 189 | BOBINE C25A à connecteur Exemple : séries 190, 552, 553 | BOBINE C25 à connexion M12 Exemple : série 190 | BOBINE C30A à connecteur Exemple : série 192 | BOBINE C30 à connecteur M12 Exemple : série 192 |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |