

916 - 3916 101/J - 410/JV Rallonge mâle - femelle pour compteur (916) Manchette laiton de remplacement de compteur (3916) Joint pour compteur (101/J et 410/JV)

DESCRIPTIF DU PRODUIT

916 Rallonge mâle - femelle pour compteur







916.202030



916.262010



916.262030



916.262630



916,20201

LES RALLONGES MÂLE-FEMELLE PERMETTENT DE COMPENSER LES DIFFÉRENCES DE LONGUEUR ET DE DN LORS DES REMPLACEMENTS DES COMPTEURS OU DE LA ROBINETTERIE SUR DES INSTALLATIONS EXISTANTES.







A retenir...

- > Rallonge DN15 à 20 et manchette pour compteur DN15 à 40
- > Permet de compenser les différences de longueur et de DN lors des changements de compteur
- > Peut également servir de manchette d'attente
- > Caractéristiques dimensionnelles : voir tableau des spécifications techniques









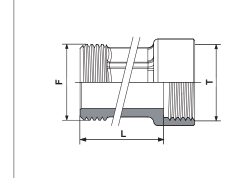


Rallonge mâle - femelle pour compteur (916) Manchette laiton de remplacement de compteur (3916) Joint pour compteur (101/J et 410/JV)

916 - 3916 101/J - 410/JV

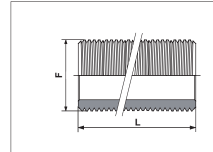
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

916 - Rallonge mâle - femelle



| Code | Filet. F (pouce) | Taraud. T (pouce) | Long. L (mm) | Poids (kg) | |
|------------|---------------------|----------------------|-----------------|---------------|----|
| 916.202015 | 3/4" | 3/4" | 14 | 0,055 | 6 |
| 916.202030 | 3/4" | 3/4" | 29 | 0,070 | |
| 916.202050 | 3/4" | 3/4" | 63 | 0,120 | |
| 916.202058 | 3/4" | 3/4" | 58 | 0,120 | |
| 916.262010 | 1" | 3/4" | 3,50 | 0,050 | 30 |
| 916.262030 | 1" | 3/4" | 23 | 0,100 | |
| 916.262615 | 1" | 1" | 14 | 0,080 | |
| 916.262630 | 1" | 1" | 28 | 0,135 | |

3916 - Manchette de remplacement



| Code | DN | Filetage F (pouce) | Long. L (mm) | Poids (kg) | |
|------------|----|-----------------------|-----------------|---------------|--|
| 3916.20110 | 15 | 3/4" | 110 | 0,170 | |
| 3916.20170 | 15 | 3/4" | 170 | 0,260 | |
| 3916.26200 | 20 | 1" | 190 | 0,500 | |
| 3916.33250 | 25 | 1"1/4 | 250 | 0,860 | |
| 3916.40250 | 30 | 1"1/2 | 250 | 0,970 | |
| 3916.50300 | 40 | 2" | 300 | 1,650 | |

101/J - Joint pour compteur (sachet de 100)

| Code | DN | Taraudage Ecrou (pouce) | Poids (kg) |
|---------|----|----------------------------|---------------|
| 101.J12 | 08 | 3/8" | 0,107 |
| 101.J15 | 12 | 1/2" | 0,107 |
| 101.J20 | 15 | 3/4" | 0,110 |
| 101.J26 | 20 | 1" | 0,110 |
| 101.J33 | 25 | 1″1/4 | 0,114 |
| 101.J40 | 30 | 1″1/2 | 0,114 |
| 101.J50 | 40 | 2" | 0,214 |

410/JV - Joint pour compteur (unitaire)

| Code | DN | Taraudage Ecrou (pouce) | Poids (kg) |
|----------|----|----------------------------|---------------|
| 410.JV20 | 15 | 3/4" | 0,001 |
| 410.JV26 | 20 | 1" | 0,001 |
| 410.JV33 | 25 | 1″1/4 | 0,001 |
| 410.JV40 | 30 | 1″1/2 | 0,001 |
| 410.JV50 | 40 | 2" | 0,002 |

| Cor | rps | laiton NF EN 12164 |
|------|-------|---|
| File | etage | taraudé ou fileté au pas du gaz ISO 228-1 |

Test de l'enveloppe identique à NF E 29-311 - ISO 5208 : PN16. Les certificats d'essai réalisés suivant normes en vigueur sont disponibles sur simple demande.



