

# K 460-4-19 - K 460-4-29

## Raccord passe-cloison à manchon fileté

### Caractéristiques

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Raccord 1             | Filetage extérieur métrique cylindrique |
| Raccord 2             | filet ext. métrique cylindrique         |
| Étanchéité 2          | Cône intérieur 24°                      |
| Construction          | pour fixation sur paroi de cloison      |
| Conception            | droit                                   |
| Matériau              | Acier                                   |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé                    |



### Article

| Désignation | Ø d2<br>(mm) | G1         | G2         | i1<br>(mm) | i2<br>(mm) | L1<br>(mm) | SW<br>(mm) |
|-------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| K 460-4-19  | 12           | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 12         | 34         | 54         | 22         |
| K 460-4-20  | 12           | M 22 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 12         | 34         | 54         | 27         |
| K 460-4-27  | 10           | M 20 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 12         | 35         | 52         | 27         |
| K 460-4-29  | 10           | M 16 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 12         | 34         | 54         | 22         |

Ø d2 = diamètre extérieur du tube – SW = largeur de clé

### Gamme de produits

K 46-4-21 - K 46-4-37 Raccord passe-cloison fileté, avec écrou-raccord, bague coupante et contre-écrou