



Sanpress Inox-Raccord démontable de transition 90°

- raccord à sertir, taraudage Rp
- à joint plat, coudé

équipement

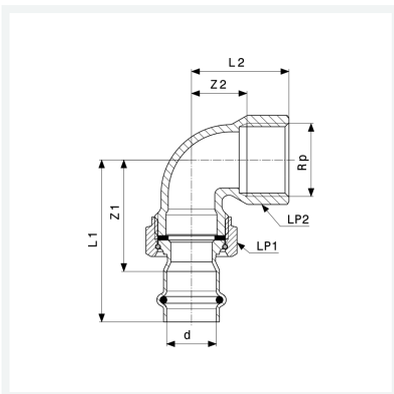
Joint EPDM, joint plat EPDM, raccord taraudé avec écrou tournant, six pans

Note

Les données des matériaux concernent des pièces de construction en contact avec l'eau. L'écrou libre est en laiton nickelé.

modèle 2355

article 437 367



Caractéristiques

| | | |
|----------------------------|-------|--------|
| Certification VdS | VdS | ✓ |
| Diamètre extérieur du tube | d | 42 |
| Filet femelle cylindre | Rp | 1½ |
| Cotes d'encombrement 1 | Z1 | 72 mm |
| Cotes d'encombrement 2 | Z2 | 38 mm |
| Longueur 1 | L1 | 108 mm |
| Longueur 2 | L2 | 59 mm |
| Largeur sur pans 1 | SW1 | 60 mm |
| Largeur sur pans 2 | SW2 | 53 mm |
| Poids | 738 g | |

Fiche technique



**Sanpress Inox-Raccord démontable de transition 90°
modèle 2355
article 437 367**

Caractéristiques

| | |
|----------|-----------------------|
| Volume | 828,8 cm ³ |
| Matériau | acier inoxydable |