

Robinets - pour feux de forêt, aluminium**CARACTÉRISTIQUES**

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Références | • 07430, 07431, 07431.DSP50, 07432 |
| Visuels réalisés avec la référence | • 07430 |

Construction

| | |
|------------------|--------------------|
| Corps et poignée | • Aluminium |
| Axes et visserie | • Acier inoxydable |
| Joints | • Nitrile |

Caractéristiques hydrauliques

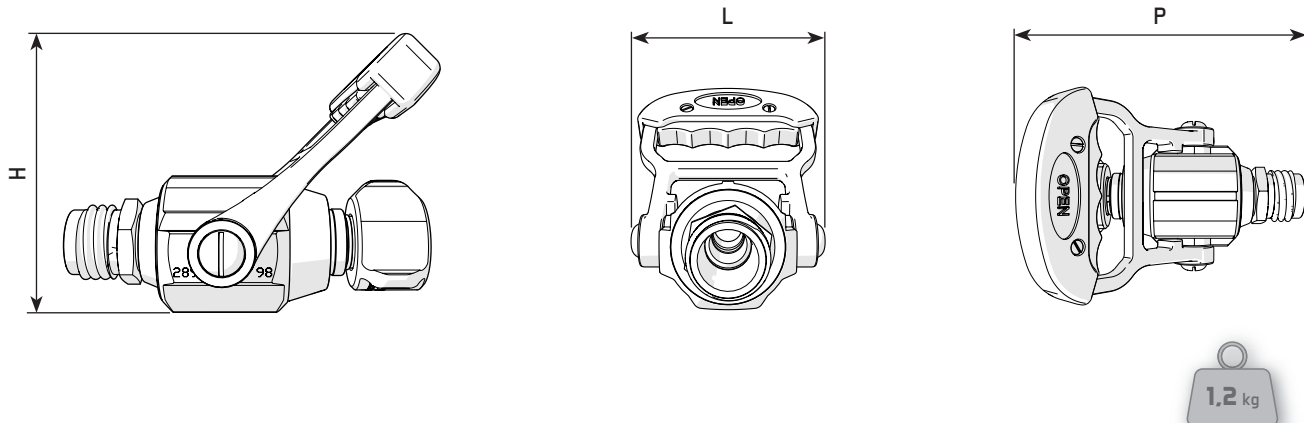
| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Pression nominale | • 25 ou 16 bar selon la référence |
| Pression d'épreuve | • 25,5 bar |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|----------|---|
| Raccords | Note : Différents raccords peuvent être fournis sur demande, voir catalogue pour plus d'informations sur les raccords. |
| Masse | • 1,2 kg |

FICHE TECHNIQUE

Robinets - pour feux de forêt, aluminium



| RÉF. | RACCORDS | | PRESSION NOMINALE | Ø DE PASSAGE EN MM | ENCOMBREMENT EN MM | | | MASSE EN KG |
|-------------|----------------------|----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------|----------------|-------------|
| | Entrée | Sortie | | | L : Largeur | H : Hauteur | P : Profondeur | |
| 07430 | Femelle GFR DN20 | Mâle GFR DN20 | 25 | 20 | 126,5 mm | 136 mm | 182 mm | 1,2 KG |
| 07431 | DSP DN40 avec verrou | DSP DN40 avec verrou | 25 | 35 | 126,5 mm | 141,5 mm | 278 mm | 1,8 KG |
| 07431.DSP50 | DSP DN50 avec verrou | DSP DN50 avec verrou | 25 | 35 | 126,5 mm | 141,5 mm | 303 mm | 2,1 KG |
| 07432 | DSP DN65 | DSP DN65 | 16 | 52 | 149 mm | 145 mm | 291 mm | 3 KG |