

Doigt de gant en laiton

Doigt de gant en laiton avec filetage mâle R 1/2" et raccord de compression intégré pour faciliter l'installation des capteurs à plongeur et à câble 01DT., 22DT., 01CT., 22CT..

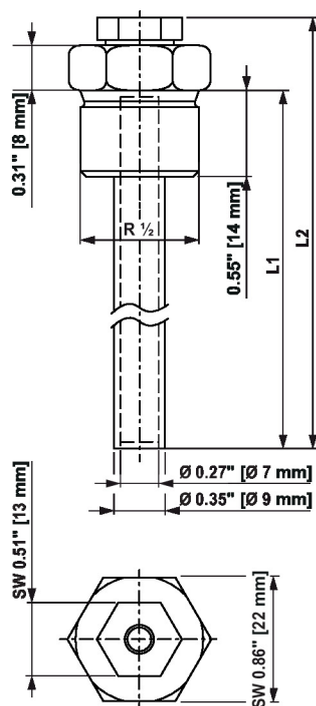

Vue d'ensemble

| Références | Longueur du doigt de gant | Diamètre du doigt de gant | Vitesse d'écoulement maximale | Poids |
|------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------|
| A-22P-A18 | 50 mm | 9 mm | 26.6 m/s | 0.060 kg |
| A-22P-A20 | 100 mm | 9 mm | 12.2 m/s | 0.070 kg |
| A-22P-A22 | 150 mm | 9 mm | 7.2 m/s | 0.080 kg |
| A-22P-A24 | 200 mm | 9 mm | 4.0 m/s | 0.090 kg |
| A-22P-A30 | 250 mm | 9 mm | 3.0 m/s | 0.10 kg |
| A-22P-A26 | 300 mm | 9 mm | 1.7 m/s | 0.11 kg |
| A-22P-A28 | 450 mm | 9 mm | 0.7 m/s | 0.14 kg |

Caractéristiques techniques

| | | |
|-------------------------------|-----------------------------|--|
| Données fonctionnelles | Application | Hydraulique Mélange d'eau glycolée |
| | PN | 16 |
| Données de sécurité | Norme relative à la qualité | ISO 9001 |
| | Température du fluide | Jusqu'à max. 130°C |
| Matériaux | Matériau du plongeur | Laiton |
| | Matériau du doigt de gant | Pièce tournée : CW614N (2.0401) |
| | | Pipe: CW508L (2.0321) Vis de pression : polyamide (PA66/GF25) |

Dimensions



| Typ | L1 | L2 |
|-----------|-----------------|-----------------|
| A-22P-A18 | 1.41" [36 mm] | 1.93" [49 mm] |
| A-22P-A20 | 3.38" [86 mm] | 3.89" [99 mm] |
| A-22P-A22 | 5.35" [136 mm] | 5.86" [149 mm] |
| A-22P-A24 | 7.32" [186 mm] | 7.83" [199 mm] |
| A-22P-A30 | 9.29" [236 mm] | 9.80" [249 mm] |
| A-22P-A26 | 11.26" [286 mm] | 11.77" [299 mm] |
| A-22P-A28 | 17.16" [436 mm] | 17.67" [449 mm] |