

N° d'art. M106084

JRG 5195

Vanne de bypass

Composé de: contournement, robinet d'arrêt et de réglage du mélange d'eau brute, soupape de retenue

Caractéristiques

- Aves pièce de raccordement
- Sorties avec filetage mâle BR 1 selon EN ISO 228-1
- Sans raccords filetés
- Raccord fileté pour vanne d'essai et de vidange obturé par cône 5149.080
- Sans robinet d'essai et de vidange
- Corps en bronze
- Siège en acier inox
- Soupape de retenue en POM
- Joints en EPDM
- Avec volants en plastique
- Pour eau jusqu'à 65 °C, brièvement 90 °C

Données techniques

PN 16

N° SSIGE eau 1509-6423

Classification

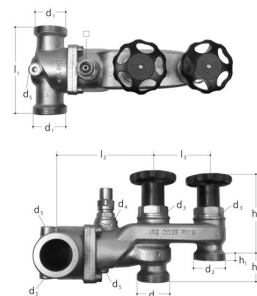
UNSPSC 11.2 40141616

eClass 12.0 22-56-03-90

eClass 10.1 22-56-03-90

eClass 11.0 22-56-03-90

Informations complémentaires



N° d'art.	Prix brut	GN "	DN mm	d1 "	d2 "	d3 "	d4 "	d5 "	h1 mm	H2 mm	h3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	N° JRG
10283581 550.410.100	CHF 551.00 / pce	1	25	1 1/4	1 1/4	1	1/2	1/4	10	35	105	100	115	75	5195.025
10283582 550.410.110	CHF 558.00 / pce	1 1/4	32	1 1/2	1 1/4	1	1/2	1/4	10	35	105	120	115	75	5195.032

Prix en CHF. Les prix ont valeur indicative, sans engagement. Livraisons uniquement en Suisse et au Liechtenstein.

