

N° d'art. M106087

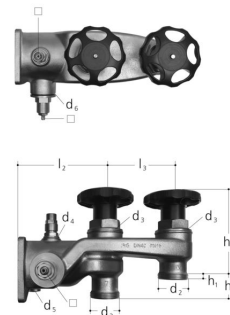
JRG 5198

Vanne de bypass

Composé de: contournement, robinet d'arrêt, mélangeur d'eau brute déclenché par le débit volumique, soupape de retenue

Caractéristiques

- Sans 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
- Convient pour pièce de raccordement avec couvercle 5196.040/050



Données techniques

PN 16

Classification

eClass 10.1 22-56-03-90

eClass 11.0 22-56-03-90

eClass 12.0 22-56-03-90

UNSPSC 11.2 40141616

N° d'art.	Prix brut	GN "	DN mm	d2 "	d3 "	d4 "	d5 "	d6 "	h1 mm	H2 mm	h3 mm	l2 mm	l3 mm	N° JRG
10283588 550.417.100	CHF 902.00 / pce	1 1/2 - 2	40 - 50	1 1/2	1 1/2	1/2	1/4	1 1/4	16	30	130	130	110	5198.002

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

