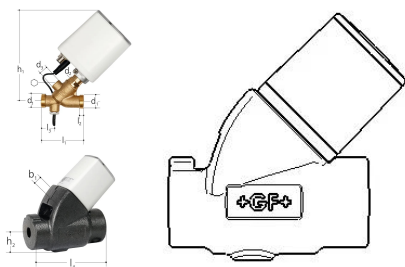


GF Hycleen AS LegioTherm K LegioTherm K DN20

1149720

- Temperatura: max. 90°C
- Pressione nominale: PN10
- Materiale: bronzo senza piombo, acciaio inox, EPDM
- Temperatura di fabbrica: 20°C (adjustable 0 - 90°C)
- Attacco: filetto maschio (con vite a guarnizione piatta)
- Avviso: la valvola di lavaggio JRG LegioTherm K non può essere utilizzata in un sistema idraulico del tipo descritto nei brevetti EP 1 845 207 B1 e DE 10 2006 017 807 B4 senza l'autorizzazione del titolare dei brevetti.



Informazioni GF Hycleen AS LegioTherm K LegioTherm K

Specifiche

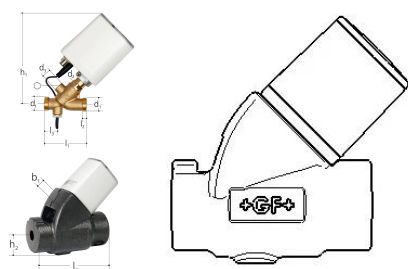
- Zirkulationsventile: DN 15, 20, 25
- Spülventile: DN 15 und 20
- Zentraler Zugriff mit Touchscreen

Application

- Hydraulischer Abgleich von Warm-/Kaltwasser-Zirkulationssystemen (PWH-C / PWC-C)
- Automatisierter Wasseraustausch in Warm- und Kaltwasserleitungen
- Für Gebäude mit komplexer Wasserinstallation oder hohen Hygiene- und Sicherheitsanforderungen

GF Hycleen AS LegioTherm K LegioTherm K DN20

1149720



Product code

Item no EAN	7613263104502
Item no GF	351110610
Item no GTIN	07613263104502
Item no LVI	2075250
Item no RSK	4883145

Dimensioni

Altezza unità articolo	180
Lunghezza unità articolo	300
Peso unitario dell'articolo	1,02
Larghezza unità articolo	200
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (l1)	87
Lunghezza (l2)	7
Lunghezza (l3)	24
Misura Z h1	169
Misura Z h2	54

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900170925
Altezza imballo PL1	180
Lunghezza imballo PL1	300
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Volume di imballaggio PL1	0,0108
Peso imballo PL1	1,19
Larghezza imballo PL1	200

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com