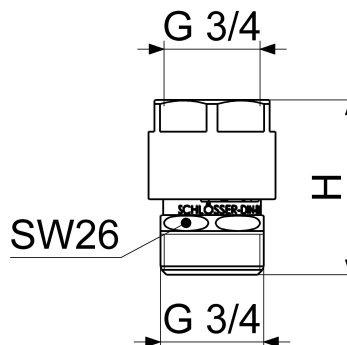


0018912050001 JS ROHRBELUEFTER, BAUFORM C

Produktabbildung



Masszeichnung



Produktbeschreibung

Rohrbelüfter
mit Innengewinde in Durchflussform
Bauform C
verchromt
DN 20
DIN-DVGW
Geräuschprüfzeichen P-IX 7294/II

Ausschreibungstext

0018912050001
Schlösser Rohrbelüfter
mit Innengewinde in Durchflussform
Bauform C
Werkstoff nach TrinkwV und UBA
Nickelwerte nach TrinkwV und UBA
verchromt
Flachdichtung Cenellen
Dichtkegel EPDM
Dichteinsatz POM
DN 20
d1 = G 3/4
d2 = G 3/4
H = 44mm
SW 26
Betriebsdruck max. 10 bar (PN 10)
Betriebstemperatur max. 90 Grad
Zertifizierung DIN-DVGW
Geräuschprüfzeichen P-IX 7294/II
G-Gewinde ISO 228 Teil 1
Trinkwassererverordnung DIN EN 1717
für Ventilbaureihe: 1746/7146,1774/7174
1775/7175,1776/7176
1780/7180,1788/7188
1789/7189,1791
Techn.- u. Zertifikatsänd. vorbehalten
Fabrikat Schlösser

VPE: 1

GTIN: 4044997131572

SCIP: 5c598b83-eb2e-47c0-bcf0-cd0850a8c245



Ersatzteilliste

Pos.	Beschreibung	Artikel-Nr.
01	JS ROHRBELUEFTER DN20	0018801550001
02	DICHTKEGEL	0018801500204
03	FLACHDICHTUNG AFM34	0054391500201