

Datenblatt**Technische Daten**

Anschluss Eingang	G 1½
Anschluss Ausgang	-
Rohranschluss	G 1½
Anschlussnorm	DIN ISO 228-1
kv-Faktor	10,7
Zulaufdruck max.	10 bar

Abmessungen

Abmessungen <i>A</i>	710,0 mm
Abmessungen <i>B</i>	195,0 mm
Abmessungen <i>c</i>	50,0 mm
Abmessungen <i>D</i>	580,0 mm
Abmessungen <i>e</i>	35,0 mm
Abmessungen <i>f</i>	105,0 mm
Abmessungen <i>H</i>	280,0 mm
Abmessungen <i>K</i>	220,0 mm
Abmessungen <i>N</i>	4,0 mm
Abmessungen <i>S</i>	36,0 mm
Abmessungen <i>T</i>	97,0 mm

Werkstoffe

Werkstoff Schwimmer	PE-HD
Werkstoff Dichtung	EPDM
Werkstoff Gehäuse	Messing, CW617N

Bestellinformation**Produktdaten**

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Schwimmerventil G 1½ Slowflow
Artikelnummer	2546138
EAN Nummer	4048482740508
Farbe	silber/blau
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2010-01-01

Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	800 mm
Länge <i>L</i>	710 mm
Höhenmaß mit Verpackung	350 mm
Höhe <i>H</i>	500 mm
Breitenmaß mit Verpackung	500 mm
Breite <i>B</i>	220 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	4 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	3 kg