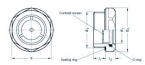


Ölaugen mit Sechskantkörper aus Messing





Artikelnummer Modell AK305004 240/MS-M20X1,5

Technische Spezifikationen Ölaugen mit Sechskantkörper aus Messing

Eigenschaften:

- Gehäuse: Messing CuZn40Pb2
- mit Reflektor Thermoplast (Polysulfon)
- temperaturbeständig bis 100° C
- · Sichtscheibe Float-Glas
- Dichtung Gummi NBR (Perbunan)

Temperaturbeständig bis 180°C und mit Vitondichtung und ESG-Glas auf Anfrage!

Maße:

- d1 14 mm
- d3 26 mm
- I1 8,5 mm
- I2 7,5 mm
- •s 23 mm

Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	M 20x1,5
Gewicht kg	0.023
VPE	1
Dichtung	NBR