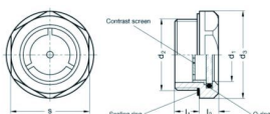


Ölaugen mit Sechskantkörper aus Messing

**Artikelnummer**

AK305007

Modell

240/MS-M33X1,5

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 - 24 mm
- d3 - 40 mm
- l1 - 11 mm
- l2 - 8,5 mm
- s - 36 mm

Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	M 33x1,5
Gewicht kg	0.07
VPE	1
Dichtung	NBR