

Artikel-Nr:

21265.00



Modell:	Naturglas
Bauform:	ALU 6-kant SW 40
Ausführung:	G 1" Sichtstern
Weight [kg]:	0.034
Anschluss Aussengewinde:	G 1"
Schlüsselweite SW1 [mm]:	40
Aussen-Ø D1 [mm]:	45.00
Min. Temperatur [°C]:	-20
Max. Temperatur [°C]:	100
Einsatzmediumspezifikation:	Mineraloel
Anziehdrehmoment [Nm]:	90.0

Artikel-Beschreibung:

Oelstandschauglas in Ausführung Aluminium, Form 6-kant

Mit Sichtfenster aus Naturglas.

Die sehr stabil dimensionierte Naturglasscheibe ist mit einem O-Ring unter dem Schauglas abgedichtet. Das Schauglas wird mit einem Bördelverfahren fixiert, dadurch ist eine optimale Dichtheit gewährleistet. Der Reflektor besteht aus einem aluminiumfarbigen Sichtstern, mit Zentrumsloch.

Min. Temperatur -20° C

Max. Temperatur 100° C

Anschluss Aussengewinde G 1"

Schlüsselweite 40 mm

Empfehlung:

Um eine optimale Dichtung bei der Montage des Oelstandschauglas zu erreichen, muss eine Dichtpresskraft von mindestens 15 N/mm² und maximum 50 N/mm² aufgebaut werden.

Daher muss ein Anziehdrehmoment von 90 Nm +/- 30% eingehalten werden.