

HGFT-PR Ölschaugläser

mit prismatischem Schauglas, Thermoplast

HGFT-HT-PR Ölschaugläser

mit Prismatic-Schauglas für hohe Temperaturen, Thermoplast

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15

MATERIAL
Kunststoff Thermoplast Polyamid (PA), schwarz, glänzend.

PRISMASCHEIBE
Transparenter Kunststoff Thermoplast Polyamid (PA-T/AR). Das Fenster besteht aus einer kontinuierlichen Reihe von Prismen, um eine von Ölfarbe bzw. Viskosität unabhängige, eindeutige Anzeige des Ölstandes zu ermöglichen.

DICHTUNGSRING
Gummi NBR (Perbunan).

MAXIMALE ARBEITSTEMPERATUR
100°C, druckbeständig bis 3 bar.

ANMERKUNG
Für den Einsatz mit anderen Flüssigkeiten mit speziellen Zusätzen kontaktieren Sie bitte unsere Verkaufsabteilung.

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE
Befestigungsmutter GH. (siehe Seite 1201) zur Anbringung an Behältern bei Wandstärken unter 5 mm.

MATERIAL
Kunststoff Thermoplast Polyamid (PA), schwarz, glänzend.

PRISMASCHEIBE
Transparenter Kunststoff Thermoplast. Das Fenster besteht aus einer kontinuierlichen Reihe von Prismen, um eine von Ölfarbe bzw. Viskosität unabhängige, eindeutige Anzeige des Ölstandes zu ermöglichen.

DICHTUNGSRING
Gummi FPM VITON®*.

MAXIMALE ARBEITSTEMPERATUR
140°C, druckbeständig bis 7 bar.
* Eingetragene Marke von DuPont Dow Elastomers.

ANMERKUNG
Für den Einsatz mit anderen Flüssigkeiten mit speziellen Zusätzen kontaktieren Sie bitte unsere Verkaufsabteilung.

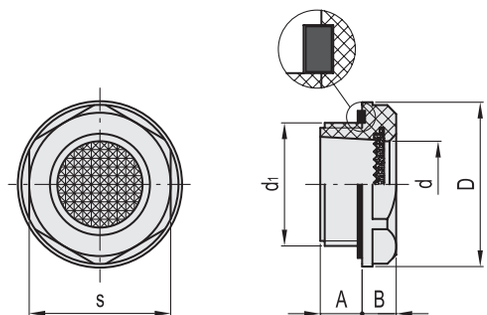
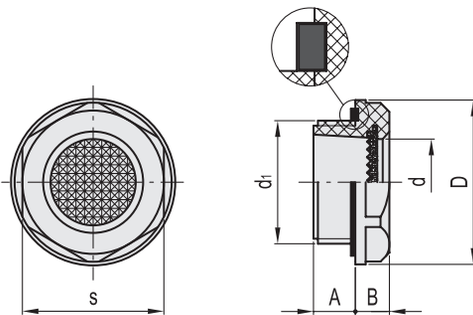
ZUBEHÖR AUF ANFRAGE
Befestigungsmutter aus Messing Typ GH. (siehe Seite 1201) zur Anbringung an Behältern bei Wandstärken unter 5 mm.



ELESA Original design



ELESA Original design



Code	Artikelnummer	d1	A	B	D	d	s	Anzugsmoment [Nm]	
14462	HGFT.13/PR-1/2-C9	G 1/2	10	8.5	28	14.5	24	6+8	5
14482	HGFT.16/PR-3/4-C9	G 3/4	9.5	8.5	35	18	32	8+10	9
14522	HGFT.21/PR-1-C9	G 1	11	9.5	42.5	23	38	10+12	14
14542	HGFT.25/PR-1 1/4-C9	G 1 1/4	11	9	50	30	46	12+15	30

Code	Artikelnummer	d1	A	B	D	d	s	Anzugsmoment [Nm]	
14463	HGFT.13/HT-PR-1/2	G 1/2	10	8.5	28	14.5	24	6+8	5
14483	HGFT.16/HT-PR-3/4	G 3/4	9.5	8.5	35	18	32	8+10	9
14523	HGFT.21/HT-PR-1	G 1	11	9.5	42.5	23	38	10+12	14

Ölstandanzeiger, Verschlußschrauben