

## Ölschaugläser

mit prismatischem Schauglas, Kunststoff  
Thermoplast bis zu 100°C

### MATERIAL

Transparenter Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA-T). Vermeiden Sie den Kontakt mit Alkohol oder Reinigungsmittel welche Alkohole beinhalten.

Das Sichtfenster, bestehend aus einer Serie von Prismen, ermöglicht ein klares und direktes Ablesen des Ölstandes.

### DICHTUNGSRING

Gummi NBR (Perbunan)

### MAXIMALE GEBRAUCHSTEMPERATUR

100°C.

### TECHNISCHE DATEN

In der Tabelle wird das empfohlenen Anzugsmoment angegeben um eine optimale Abdichtung ohne Überbeanspruchung der Dichtungen zu erreichen.

### ANMERKUNG

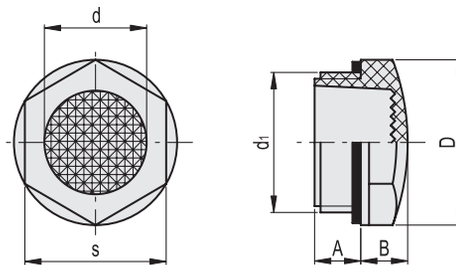
Für den Einsatz mit anderen Flüssigkeiten mit speziellen Zusätzen kontaktieren Sie bitte ELESA Verkaufsabteilung.

### ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

Befestigungsmutter GH. (siehe Seite -) zur Anbringung an Behältern bei Wandstärken unter 5 mm.



ELESA Original design



Code	Artikelnummer	di	A	B	D	d	s	Anzugsdrehmoment [Nm]	⚖️
13652	HFTX.9/PR-1/4	G1/4	10	6	18	9	15	2÷3	3
13672	HFTX.12/PR-3/8	G3/8	7.5	7	22	11	19	3÷5	4
13692	HFTX.15/PR-1/2	G1/2	10.5	8	26	14	22	4÷6	5
13722	HFTX.20/PR-3/4	G3/4	10.5	9	31.5	20	27	6÷8	8
13742	HFTX.24/PR-1	G1	11	10	40	25	34	8÷10	12

