#### Einbauadapter für Prozesssensoren



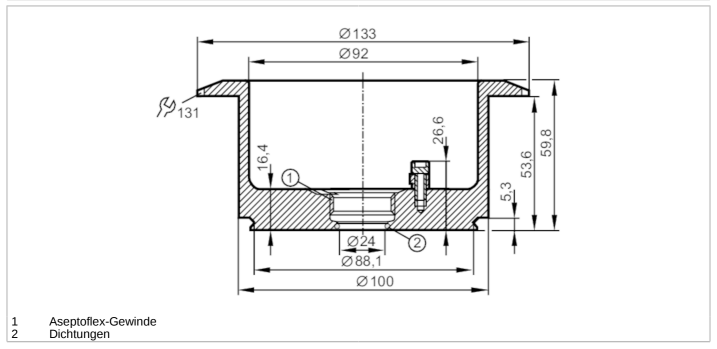


#### Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

#### Alternativartikel: E33434

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.

#### Der Alternativartikel erfordert den Einsatz eines neuen Sensors mit Aseptoflex Vario-Außengewinde



# EC 1935/2004 FDA

Einsatzbereich		
Montage		mit O-Ring
Druckfestigkeit	[bar]	34
Zulassungen / Prüfungen		
Druckgeräterichtlinie		Eine mögliche Einstufung nach DGRL ist anwendungsspezifisch und vom Anwender / Betreiber durchzuführen.
Sicherheitshinweise		Die Verträglichkeit zwischen Medium und Produktwerkstoff muss in allen Applikationen geprüft werden.
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	1594
Montageart		mit O-Ring
Werkstoffe		1.4404 (Edelstahl / 316L); O-Ring: EPDM
Sensorikanschluss		Aseptoflex
Prozessanschluss		Tank Spud
Oberflächenbeschaffenheit Ra/Rz der medienberührenden Flächen		0,4 / 4
Hygieneklasse nach DIN 11866		H4

### E33123

## Einbauadapter für Prozesssensoren



ADAPT IFM-TANK SPUD SEAL

Zubehör	
Zubehör optional	O-Ringe: 5, EPDM, E30054
	O-Ringe: 5, FPM (Viton), E30053
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück