

Technisches Datenblatt

Befestigung

Art.-Nr.: 50121904

BT318B-OM

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Zubehör



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Basisdaten

Geeignet für Sensoren der Serie 318

Mechanische Daten

Chemische Bezeichnung Befestigungsteile Kunststoff Polyoxymethylen (POM)

Ausführung des Befestigungsteils Klemmhalter

Art der Befestigung, anlagenseitig Durchgangsbefestigung

Art der Befestigung, geräteseitig schraubbar

Art des Befestigungsteils
drehbar
justierbar
schwenkbar

Werkstoff Befestigungsteil Kunststoff

ITEM-kompatibel Nein

Klassifikation

Zolltarifnummer 39269097

eCl@ss 5.1.4 27279202

eCl@ss 8.0 27279202

eCl@ss 9.0 27273701

eCl@ss 10.0 27273701

eCl@ss 11.0 27273701

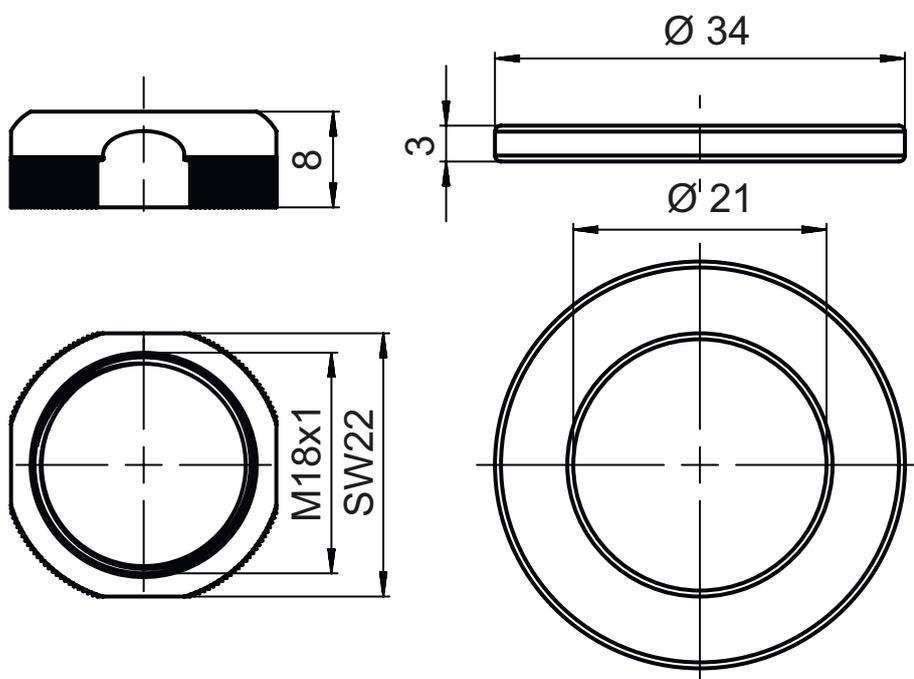
ETIM 5.0 EC002498

ETIM 6.0 EC003015

ETIM 7.0 EC003015

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter



Zubehör**Befestigungstechnik - Sonstige**

	Art.-Nr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	50117257	BT D21M	Haltewinkel	Durchmesser, innen: 21 mm Ausführung des Befestigungsteils: Winkel L-Form Befestigung, anlagenseitig: Durchgangsbefestigung Befestigung, geräteseitig: schraubbar Art des Befestigungsteils: justierbar Werkstoff: Metall

Hinweis

↪ Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.