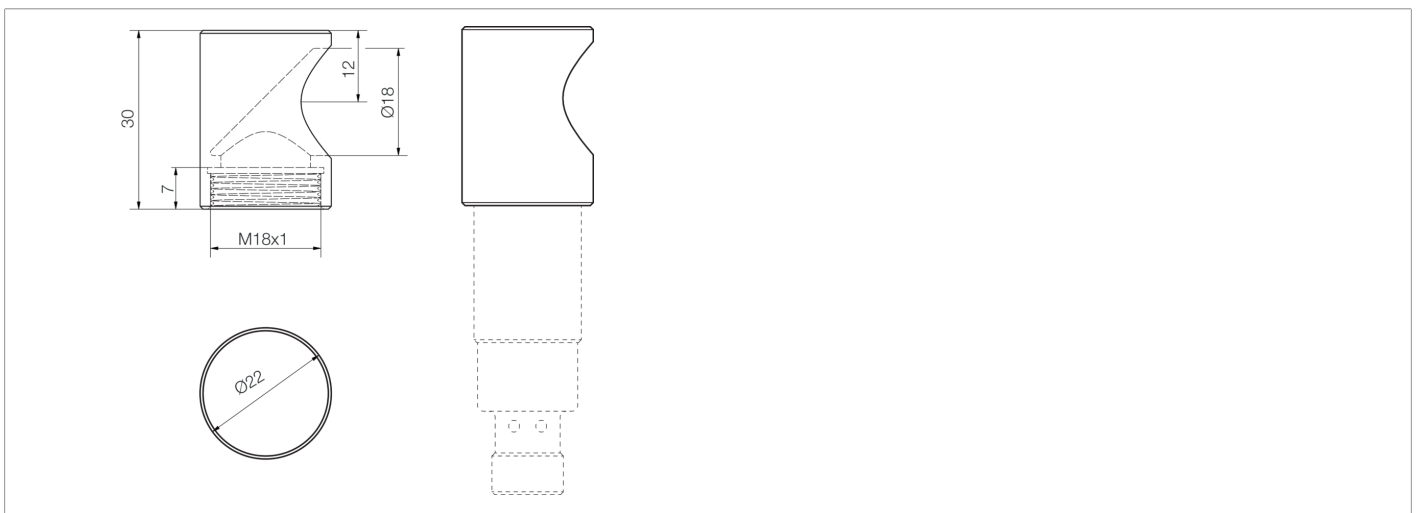




212933
US-UW-18
Umlenkwinkel

- Umlenkung des Schalls um 90°
- Für Ultraschallsensoren mit Gewinde M18



Technische Daten (typ.)

Mechanische Merkmale

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Durchmesser | Ø 22 mm (Durchmesser) |
| Gehäusematerial | schwarz |
| Material | POM |
| Gewicht | 6 g |

Allgemeine Merkmale

| | |
|--------------|--|
| Komponente | Umlenkwinkel |
| Geeignet für | Für Ultraschallsensoren mit Gewinde M18 |
| Hinweis | Verkürzung des Blindbereiches um ca. 18 mm |

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/212933>