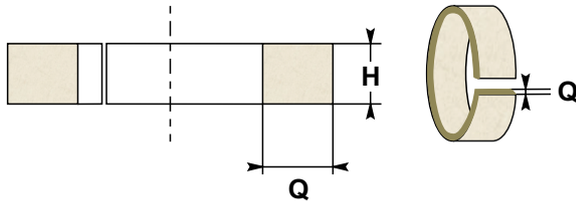




Werkstoff

Wollfilz



Bitte beachten Sie:
Filzstreifen werden immer mit einer Länge von 1m geliefert!

Einsatzbereich

Druckbereich	nicht druckbelastbar
Temperaturbereich	
dauerhaft	bis zu 80°C
kurzzeitig	bis zu 120°C
Dichte	0,36 g/cm ³
Medien-Beständigkeit	s. Medien-Übersicht

Funktion

- Spezial-Element aus Wollfilz
- Zugeschnittene Streifen im Standard-Schnitt (S) entsprechend Abbildung
- Aufgrund der hervorragenden Eigenschaften von Wolle finden technische Filze in vielen modernen Industriezweigen ihre Anwendung
- Dehnbar, druckelastisch und widerstandsfähig
- Schallhemmend
- Isoliert gegen Hitze oder Kälte
- Wollfilz ist in der Lage, Flüssigkeiten aufzunehmen und diese wieder abzugeben
- Die gegebene Polsterung gewährleistet Schutz vor mechanischer Belastung

PDT-Fertigung

Nicht möglich