K-STOSSMINDER

Stoßminderer



Eigenschaften	
Ausführung Messing	Gehäuse und Verschlussschraube aus Messing, Regulierspindel aus Edelstahl 1.4404, Dichtung aus NBR
Ausführung Stahl	Gehäuse und Verschlussschraube aus Stahl, Regulierspindel aus Edelstahl 1.4404, Dichtung aus NBR
Ausführung Edelstahl	Gehäuse und Verschlussschraube aus Edelstahl 1.4571, Regulierspindel aus Edelstahl 1.4404, Dichtung aus FKM
Temperatur	max. +120 °C



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Zur Dämpfung von stoßartig auftretenden Druckbelastungen an Manometern.

,					
Bezeichnung	Gewinde	PN (bar)	SW	Werkstoff	
			(mm)		
K- 07 20 11 64	G 1/2	250	27	Messing	
K- 07 20 11 65	G 1/2	400	27	Stahl	
K- 07 20 11 63	G 1/2	400	27	Edelstahl 1.4571	