

Art-Nr. M124109

BOA Group SIGMA

Schwingungsdämpfer

Produkteigenschaften

- längere Ausführung
- Wellrohr aus 1.4571
- Umflechtung aus 1.4301
- Losflansch aus Stahl 37-2
- absorbieren von Schwingungen
- ausgleichen von Montageungenauigkeiten

Verwendung

- Heizungsanlagen

Technische Daten

Betriebstemperatur max. 350 °C

Klassifikation

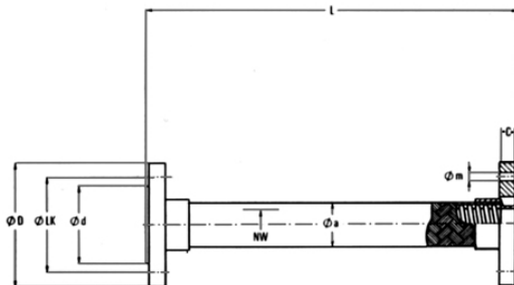
eClass 10.1 23-18-90-90

eClass 12.0 23-18-90-90

UNSPSC 11.2 26101752

eClass 11.0 23-18-90-90

Art-Nr.	Bruttopreis	DN mm	Länge mm	Flanschbohrung bar	Ø aussen mm	Gewicht kg
10136355 912.438.100	341.00 / Stk	40	400	16	50.7	4.3
10136356 912.438.110	431.00 / Stk	50	450	16	63.0	6.1
10136357 912.438.120	560.00 / Stk	65	500	16	78.0	7.8
10136358 912.438.130	701.00 / Stk	80	600	16	95.5	9.8
10136359 912.438.140	879.00 / Stk	100	650	16	115.6	11.7
10136360 912.438.150	1741.00 / Stk	125	750	16	146.0	17.1
10136361 912.438.160	2168.00 / Stk	150	850	16	171.5	22.0



Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

