






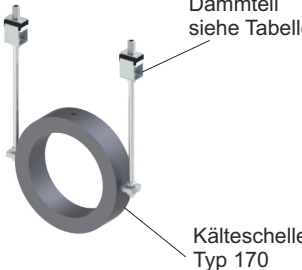


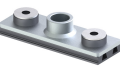


Kombination Kälterohrschelle Typ 170 u. 175 mit Dämmteilen

Auswahltabelle Dämmteile					
Typ	Anwendung	Rohr \varnothing	Kombination Dämmteil pro Schelle	Artikelnummer Dämmteil	Stützweiten für Rohre nach DIN 2448
175	Anwendungsfall hängend 	12,0-57,0	 1x Typ 102a-M8 s. Katalogseite 16	20001014	siehe Technische Hinweise Tabelle Seite 222
		60,3-114,3	 1x Typ 102a-M10 s. Katalogseite 16	20014434	
		133,0-139,7	 1x Typ 104G-M10 s. Katalogseite 22	20001031	
		159,0-168,3	 1x Typ 104G-M12 s. Katalogseite 22	20001032	max. Stützweite 3m
		193,7	 1x Typ 105-M16 s. Katalogseite 23	20001033	max. Stützweite 3m
		219,1-273,0	 1x Typ 105-M16 s. Katalogseite 23	20001033	max. Stützweite 4m
170	Anwendungsfall hängend 	323,9-355,6	 2x Typ 105-K M16/23 s. Katalogseite 23	20023492	max. Stützweite 5m
175	Anwendungsfall stehend 	12,0-168,3	 1x Typ 114 MFP-A R1/2" s. Katalogseite 26	52024128	