

Rohrschelle Talis, schallgedämmt



Rohrschelle Talis



Ausführung/Montage:

Verschluss:	Schraubverschluss
Bauart:	zweiteilig
Außen-Ø Rohr:	12 bis 169 mm
Anschluss:	M8, M8/M10, M10/M12
Schallschutz:	nach DIN 4109

Technische Daten:

Material:	Stahl
Materialtyp:	D11
Oberfläche:	galvanisch verzinkt ¹⁾
Schalldämmeinlage:	EPDM
Temperaturbeständigkeit:	- 35 °C bis + 100 °C

Anschluss: Gewinde M8

							EPDM
Abmessung [mm]	[Zoll]	Material [mm]	Verschluss-schraube	max. zul. Last F_{max} [kN]	Gewicht [kg/St]	VPE [St]	Artikel-Nr.
12–14	1/4"	20x1,0	M5	1,25	0,031	100	101234012
15–19	3/8"	20x1,0	M5	1,25	0,033	100	101234015
20–23	1/2"	20x1,0	M5	1,25	0,037	100	101234020
24–28	3/4"	20x1,0	M5	1,25	0,040	100	101234026
31–35	1"	20x1,0	M5	1,25	0,044	100	101234032
38–43	1 1/4"	20x1,0	M5	1,25	0,048	50	101234040
48–51	1 1/2"	20x1,0	M5	1,25	0,054	50	101234048
52–56		20x1,2	M6	1,30	0,063	50	101234052

Anschluss: Gewinde M8/M10

							EPDM
Abmessung [mm]	[Zoll]	Material [mm]	Verschluss-schraube	max. zul. Last F_{max} [kN]	Gewicht [kg/St]	VPE [St]	Artikel-Nr.
57–63	2"	20x1,2	M6	1,30	0,068	50	101234057
63–67		20x1,5	M6	1,50	0,085	50	101234063
70–73		20x1,5	M6	1,50	0,091	50	101234070
74–80	2 1/2"	20x1,5	M6	1,50	0,097	50	101234074
83–91	3"	20x1,5	M6	1,50	0,105	50	101234083
108–114	4"	20x1,5	M6	2,00	0,171	50	101234108

Anschluss: Gewinde M10/M12

							EPDM
Abmessung [mm]	[Zoll]	Material [mm]	Verschluss-schraube	max. zul. Last F_{max} [kN]	Gewicht [kg/St]	VPE [St]	Artikel-Nr.
120–125		20x2,0	M6	3,00	0,222	25	101234125
130–136		20x2,0	M6	3,00	0,238	25	101234130
136–142	5"	20x2,0	M6	3,00	0,250	25	101234136
159–163		20x2,0	M6	3,00	0,280	25	101234159
165–169	6"	20x2,0	M6	3,00	0,292	25	101234165