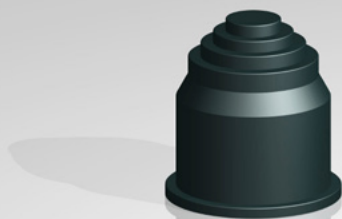


End- / Übergangsstüben für Wellrohre

zur Versiegelung und zum Schutz von Kabel- und Schlauchenden

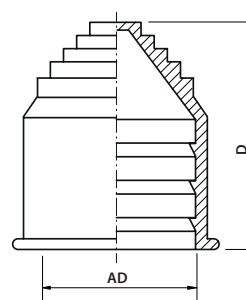


- Schlauchendabschluss / Übergangsstübe
- Verschluss / Versiegelung des Rohrendes
- Einfache Montage durch Aufstecken

Technische Daten

Material	TPE
Farbe	grau (RAL 7037), schwarz (RAL 9005)
Temperaturbereich	-40°C ... 120°C, kurzfristig 150°C
Schutzart	IP66

Maße



Zulassungen/Normen



KET		für KSS-Rohr		Durchlass [mm]	Länge D [mm]	VPE Stk.
schwarz (RAL 9005)	grau (RAL 7037)	NW	AD [mm]			
KET-10/NW7,5 sw	KET-10/NW7,5 gr	7,5	10,0	1,0 ... 8,0	29,0	50
KET-13/NW10 sw	KET-13/NW10 gr	10	13,0	1,0 ... 10,0	29,5	50
KET-15,8/NW12 sw	KET-15,8/NW12 gr	12	15,8	4,0 ... 12,0	36,5	50
KET-18,5/NW14 sw	KET-18,5/NW14 gr	14	18,5	4,0 ... 13,0	37,5	50
KET-21,2/NW16/17 sw	KET-21,2/NW16/17 gr	16/17	21,2	6,0 ... 16,5	37,5	50
KET-28,5/NW21/23 sw	KET-28,5/NW21/23 gr	21/23	28,5	6,0 ... 23,0	40,2	20
KET-31,5/NW26 sw	KET-31,5/NW26 gr	26	31,5	6,0 ... 26,0	43,2	20
KET-34,5/NW29 sw	KET-34,5/NW29 gr	29	34,5	6,0 ... 29,0	44,2	20
KET-42,5/NW36/37 sw	KET-42,5/NW36/37 gr	36/37	42,5	10,0 ... 37,0	46,0	10
KET-54,5/NW48/50 sw	KET-54,5/NW48/50 gr	48/50	54,5	10,0 ... 47,0	52,0	5