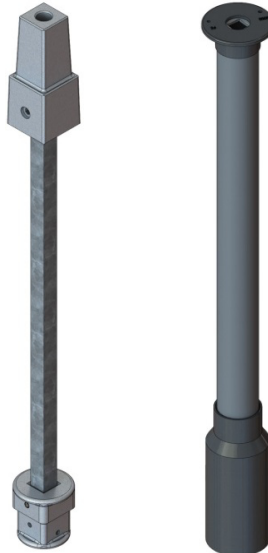


Schlüsselstange:

verzinkter Vierkantstahl
 Vierkantschoner und Kuppelmuffe aus
 Guss mit Delta-Protect- Beschichtung
 alle Verbindungsmittel aus Edelstahl



Hülsrohr:

Material: PE
 Farbe: schwarz
 Kappe auf Hülsrohr aufgesteckt
 Glocke und Hülsrohr sind zugfest
 miteinander verschweißt
 Glocke:
 DN 40 – DN 150 \triangleq \varnothing 80
 DN 175 – DN 350 \triangleq \varnothing 100

Armaturentyp/ Spindelvierkant	Rohrdeckung in m (RD)	Gestängelänge in m (GL)	Artikel-Nr.
Netzarmatur DN 40/50 mit Spindelvierkant 14 mm	1,00	0,66	ESK1.000G.45
	1,25	0,89	ESK1.000G.55
	1,50	1,16	ESK1.000G.62
	1,80	1,47	ESK1.000G.67
	2,00	1,73	ESK1.000G.70
Netzarmatur DN 65/80 mit Spindelvierkant 17 mm	1,00	0,65	ESK2.000G.43
	1,25	0,81	ESK2.000G.52
	1,50	1,06	ESK2.000G.60
	1,80	1,39	ESK2.000G.66
	2,00	1,69	ESK2.000G.69
Netzarmatur DN 100/150 mit Spindelvierkant 19 mm	1,00	0,52	ESK3.000G.32
	1,25	0,75	ESK3.000G.49
	1,50	1,06	ESK3.000G.60
	1,80	1,32	ESK3.000G.65
	2,00	1,60	ESK3.000G.69
Netzarmatur DN 175/200 mit Spindelvierkant 24 mm	1,00	0,42	ESK4.000G.18
	1,25	0,61	ESK4.000G.40
	1,50	0,92	ESK4.000G.56
	1,80	1,20	ESK4.000G.63
	2,00	1,48	ESK4.000G.67
Netzarmatur DN 250/350 mit Spindelvierkant 27 mm	1,00	0,33	ESK5.000G.02
	1,25	0,52	ESK5.000G.40
	1,50	0,73	ESK5.000G.56
	1,80	1,10	ESK5.000G.69
	2,00	1,32	ESK5.000G.73