

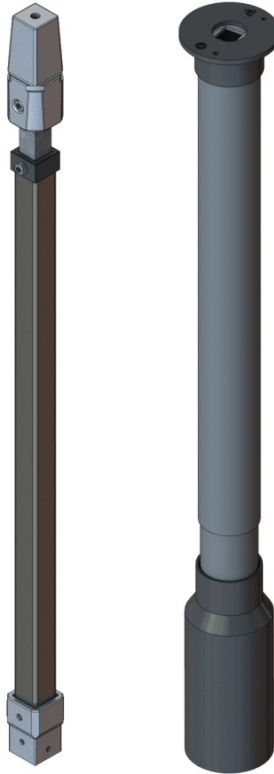
Schlüsselstange:

Fixierung der Gestängelänge mit
 Stelling, dadurch stufenlos
 verstellbar und in jeder Position
 haltend

Vierkantschoner und
 Kuppelmuffe aus Guss mit Delta-
 Protekt-Beschichtung

verzinkter Vierkantstahl und
 verzinktes Quadratrohr

alle Verbindungsmittel aus
 Edelstahl



Hülsrohr:

Material: PE

Farbe: schwarz

Kappe und Glocke sind
 zugfest mit dem Hülsrohr
 verschweißt

Glocke:

DN 40 – DN 150 \triangleq Ø80
 DN 175 – DN 350 \triangleq Ø100

Armaturentyp/ Spindelvierkant	Rohrdeckung in m (RD)	Gestängelänge in m (GL)	Artikel-Nr.
Netzarmatur DN 40/50 mit Spindelvierkant 14 mm	1,05 – 1,50	0,70 – 1,17	EVK1.009F.3010
	1,25 – 1,90	0,91 – 1,58	EVK1.009F.3310
	1,35 – 2,10	1,01 – 1,80	EVK1.009F.3410
	1,70 – 2,80	1,36 – 2,48	EVK1.009F.3610
Netzarmatur DN 65/80 mit Spindelvierkant 17 mm	1,10 – 1,55	0,70 – 1,17	EVK2.009F.3010
	1,20 – 1,80	0,82 – 1,41	EVK2.009F.3210
	1,40 – 2,15	1,01 – 1,79	EVK2.009F.3410
	1,75 – 2,85	1,36 – 2,48	EVK2.009F.3610
Netzarmatur DN 100/150 mit Spindelvierkant 19 mm	1,10 – 1,55	0,66 – 1,08	EVK3.009F.2910
	1,30 – 1,85	0,82 – 1,41	EVK3.009F.3210
	1,35 – 2,05	0,91 – 1,58	EVK3.009F.3310
	1,80 – 2,95	1,36 – 2,48	EVK3.009F.3610
Netzarmatur DN 175/200 mit Spindelvierkant 24 mm	1,15 – 1,50	0,58 – 0,94	EVK4.009F.2710
	1,35 – 1,85	0,76 – 1,28	EVK4.009F.3110
	1,50 – 2,15	0,91 – 1,58	EVK4.009F.3310
	1,75 – 2,65	1,16 – 2,08	EVK4.009F.3510
Netzarmatur DN 250/350 mit Spindelvierkant 27 mm	1,20 – 1,50	0,53 – 0,83	EVK5.009F.2510
	1,25 – 1,60	0,58 – 0,94	EVK5.009F.2710
	1,45 – 1,95	0,76 – 1,28	EVK5.009F.3110
	1,85 – 2,75	1,16 – 2,08	EVK5.009F.3510