KEK 6/9 V Kunststoffendkappe 6/9 V



- Stabiler Fuß zur Aufständerung von Rohrkörben.
- Aufnahme 6 mm.
- Rutschhemmende Auflage 9 mm.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stück / Sack	Stück / Palette
3105V	KEK 6 / 9 V	10.000	100.000



KEK 6/14 V Kunststoffendkappe 6/14 V





- Stabiler Fuß für Vier- und Sechsbeine.
- Aufnahme 6 mm.
- Auflage 14 mm.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Stück / Sack	Stück / Palette
3106V	KEK 6 / 14 V	10.000	100.000



PGR Pfahlgründungsring



• Äußerst stabiler Abstandhalter für Pfahlgründungs-Bewehrungskörbe.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Betondeckung (mm)	Für Stahl Ø (mm)	Stück / Sack	Stück / Palette
42950	PGR 50 / 6-20	50	6-20	45	4.500
42975	PGR 75 / 6-20	75	6-20	45	2.205



BAR Faserbetonabstandhalter Rolle

• Abstandhalter zum Führen von Bewehrungskörben entlang der Schalung.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Betondeckung (mm)	Schnittbreite (mm)	Außen Ø (mm)	Stück / Sack	Stück / Palette
9869935	BAR 35 / 25	35	25	83	75	3.000
9869945	BAR 45 / 25	45	25	103	50	2.000
9869950	BAR 50 / 30	50	30	113	40	1.600
9869955	BAR 55 / 30	55	30	123	30	1.200



Andere Größen auf Anfrage.

TKS Tunnelabstandhalter aus Kunststoff



- Optimaler Betondurchfluss durch offene Konstruktion.
- Umlaufend stark abgerundete Kanten der Auflagefläche schützen Tunnelabdichtung.
- Leichtes Einstecken des Stahls durch konische Ausführung der Aufnahme.

-					
	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Betondeckung (mm)	Für Stahl Ø (mm)	Stück / Palette
	3269500810	TKS 50 / 8 - 10	50	8 - 10	2.880
	3269600810	TKS 60 / 8 - 10	60	8 - 10	2.880

