

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.

ı	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



BAH Faserbetonabstandhalter H-Form

• Für Brandschutzbewehrung.

Bes	stell-Nr.	Bezeichnung	Betondeckung (mm)	Schnittbreite (mm)	Stück / Sack	Stück / Palette
986	699145	BAH 45	45	25	250	10.000
986	699150	BAH 50	50	25	200	8.000



BD2 LK Faserbetonabstandhalter

• Mit Hohlkehle und 2 Längsklemmen.

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Betondeckung (mm)	Schnittbreite (mm)	Hohlkehle (mm)	Stück / Sack	Stück / Palette
98699220	BD2LK 20	20	30	10	250	8.000
98699225	BD2LK 25	25	30	10	200	8.000
98699230	BD2LK 30	30	30	10	200	8.000
98699235	BD2LK 35	35	30	10	200	8.000
98699240	BD2LK 40	40	30	10	200	8.000
98699245	BD2LK 45	45	30	10	150	6.000
98699250	BD2LK 50	50	30	10	125	5.000



BD2 QK Faserbetonabstandhalter

• Mit Hohlkehle und 2 Querklemmen.

eichnung	Betondeckung (mm)	Schnittbreite (mm)	Hohlkehle (mm)	Stück / Sack	Stück / Palette
2QK 20	20	40	10	200	6.000
2QK 25	25	40	10	150	6.000
2QK 30	30	40	10	150	6.000
2QK 35	35	40	10	150	6.000
2QK 40	40	40	10	150	6.000
2QK 45	45	40	10	150	6.000
2QK 50	50	40	10	125	5.000
	2QK 20 2QK 25 2QK 30 2QK 35 2QK 40 2QK 45	2QK 20 20 2QK 25 25 2QK 30 30 2QK 35 35 2QK 40 40 2QK 45 45	2QK 20 20 40 2QK 25 25 40 2QK 30 30 40 2QK 35 35 40 2QK 40 40 40 2QK 45 45 40	2QK 20 20 40 10 2QK 25 25 40 10 2QK 30 30 40 10 2QK 35 35 40 10 2QK 40 40 40 10 2QK 45 45 40 10	2QK 20 20 40 10 200 2QK 25 25 40 10 150 2QK 30 30 40 10 150 2QK 35 35 40 10 150 2QK 40 40 40 10 150 2QK 40 40 10 150 2QK 45 45 40 10 150