



## Kabuflex® S

Kabelschutzrohr aus PE in Verbundrohrbauweise (außen gewellt, innen glatt) nach DIN EN 50086-2-4 mit Muffe. Farbe schwarz. Hohe Scheiteldruck- und Schlagfestigkeit, Biegefähigkeit und hohe UV-Beständigkeit. Doppelsteckmuffen für sanddichte Verbindungen (SD). Mit Profildichtringen wasserdichte Verbindung (WD).

Anwendung:

Als Schutz- oder Leerrohre, z. B. unter Straßen, Plätzen, im Gleis- und Tunnelbau etc.

Art.-Nr.	Produkt	Technische Daten	VE
561.00.075	Kabuflex S	DN 75; Länge 6 m; $D_A = 75$ ; $D_I = 63$	1260 m/Pal.
561.00.110	Kabuflex S	DN 110; Länge 6 m; $D_A = 110$ ; $D_I = 94$	600 m/Pal.
561.00.120	Kabuflex S	DN 120; Länge 6 m; $D_A = 117$ ; $D_I = 99$	540 m/Pal.
561.00.125	Kabuflex S	DN 125; Länge 6 m; $D_A = 125$ ; $D_I = 108$	462 m/Pal.
561.00.145	Kabuflex S	DN 145; Länge 6 m; $D_A = 145$ ; $D_I = 125$	360 m/Pal.
561.00.160	Kabuflex S	DN 160; Länge 6 m; $D_A = 160$ ; $D_I = 137$	276 m/Pal.
561.00.175	Kabuflex S	DN 175; Länge 6 m; $D_A = 173$ ; $D_I = 149$	252 m/Pal.



## Kabuflex® R

Kabelschutzrohr aus PE in Verbundrohrbauweise (außen gewellt mit Innenrohr) nach DIN EN 50086-2-4 mit Muffe. Flexibel, in Ringen, mit Einzugsschnur. Farbe schwarz. Hohe UV-Beständigkeit. Doppelsteckmuffen für sanddichte Verbindungen (SD). Mit Profildichtringen wasserdichte Verbindung (WD).

Anwendung:

Als Schutz- oder Leerrohre, z.B. unter Straßen, Plätzen, im Gleis- und Tunnelbau etc.

Art.-Nr.	Produkt	Technische Daten	VE
562.10.040	Kabuflex R	DN 40; $D_A = 40$ ; $D_I = 32$	50 m-Ring
562.10.050	Kabuflex R	DN 50; $D_A = 50$ ; $D_I = 40$	50 m-Ring
562.10.063	Kabuflex R	DN 63; $D_A = 64$ ; $D_I = 53$	50 m-Ring
562.10.075	Kabuflex R	DN 75; $D_A = 75$ ; $D_I = 63$	50 m-Ring
562.10.090	Kabuflex R	DN 90; $D_A = 90$ ; $D_I = 76$	50 m-Ring
562.10.110	Kabuflex R	DN 110; $D_A = 110$ ; $D_I = 94$	50 m-Ring
562.00.120	Kabuflex R	DN 120; $D_A = 117$ ; $D_I = 99$	25 m-Ring
562.00.125	Kabuflex R	DN 125; $D_A = 125$ ; $D_I = 108$	25 m-Ring
562.00.160	Kabuflex R	DN 160; $D_A = 160$ ; $D_I = 137$	25 m-Ring

Verlegehinweis:

Für den Einbau im Erdreich ist unsere Verlegeanleitung zu beachten!

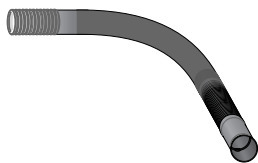
Weiterhin gelten die Bestimmungen DIN EN 1610, ZTV A-StB 97 der FGSV sowie die Verlegeanleitungen A515/A535 des KRV.

Auf Wunsch auch andere Fabrikate lieferbar.

# Kabelschutzrohre Kabuflex Zubehör Fabrikat Fränkische Rohrwerke

## Kabuflex®S und Kabuflex®R -Zubehör

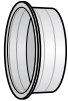
Für Kabelschutzrohre, als Stangen- bzw. Ringware.



Art.-Nr.	Produkt	Technische Daten	VE
566.10.040	Doppelsteckmuffe SD	DN 40	1 Stück
566.10.050	Doppelsteckmuffe SD	DN 50	1 Stück
566.10.063	Doppelsteckmuffe SD	DN 63	1 Stück
566.10.075	Doppelsteckmuffe SD	DN 75	1 Stück
566.10.090	Doppelsteckmuffe SD	DN 90	1 Stück
566.10.110	Doppelsteckmuffe SD	DN 110	1 Stück
566.10.120	Doppelsteckmuffe SD	DN 120	1 Stück
566.10.125	Doppelsteckmuffe SD	DN 125	1 Stück
566.10.145	Doppelsteckmuffe SD	DN 145	1 Stück
566.10.160	Doppelsteckmuffe SD	DN 160	1 Stück
566.10.175	Doppelsteckmuffe SD	DN 175	1 Stück
566.20.075	Bogen 90° SD	DN 75	1 Stück
566.20.110	Bogen 90° SD	DN 110	1 Stück
566.20.120	Bogen 90° SD	DN 120	1 Stück
566.20.125	Bogen 90° SD	DN 125	1 Stück
566.20.145	Bogen 90° SD	DN 145	1 Stück
566.20.160	Bogen 90° SD	DN 160	1 Stück
566.20.175	Bogen 90° SD	DN 175	1 Stück
566.21.075	Bogen 45° SD	DN 75	1 Stück
566.21.110	Bogen 45° SD	DN 110	1 Stück
566.21.120	Bogen 45° SD	DN 120	1 Stück
566.21.125	Bogen 45° SD	DN 125	1 Stück
566.21.145	Bogen 45° SD	DN 145	1 Stück
566.21.160	Bogen 45° SD	DN 160	1 Stück
566.21.175	Bogen 45° SD	DN 175	1 Stück
566.19.040	Profildichtring	DN 40	1 Stück
566.19.050	Profildichtring	DN 50	1 Stück
566.19.063	Profildichtring	DN 63	1 Stück
566.19.075	Profildichtring	DN 75	1 Stück
566.19.090	Profildichtring	DN 90	1 Stück
566.19.110	Profildichtring	DN 110	1 Stück
566.19.120	Profildichtring	DN 120	1 Stück
566.19.125	Profildichtring	DN 125	1 Stück
566.19.145	Profildichtring	DN 145	1 Stück
566.19.160	Profildichtring	DN 160	1 Stück
566.19.175	Profildichtring	DN 175	1 Stück

## Kabuflex® S und Kabuflex® R -Zubehör

Für Kabelschutzrohre, als Stangen- bzw. Ringware.



Art.-Nr.	Produkt	Technische Daten	VE
566.80.040	Endstopfen SD	DN 40	1 Stück
566.80.050	Endstopfen SD	DN 50	1 Stück
566.80.063	Endstopfen SD	DN 63	1 Stück
566.80.075	Endstopfen SD	DN 75	1 Stück
566.80.090	Endstopfen SD	DN 90	1 Stück
566.80.110	Endstopfen SD	DN 110	1 Stück
566.80.120	Endstopfen SD	DN 120	1 Stück
566.80.125	Endstopfen SD	DN 125	1 Stück
566.80.145	Endstopfen SD	DN 145	1 Stück
566.80.160	Endstopfen SD	DN 160	1 Stück
566.80.175	Endstopfen SD	DN 175	1 Stück

Endstopfen auf Anfrage auch wasserdicht lieferbar.

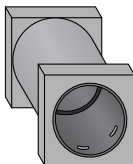


566.94.075	Abstandhalter, 8-zügig	DN 75	1 Stück
566.94.110	Abstandhalter, 8-zügig	DN 110	1 Stück
566.94.120	Abstandhalter, 8-zügig	DN 120	1 Stück
566.94.160	Abstandhalter, 8-zügig	DN 160	1 Stück

Abstandhalter sind auch 2-/4-/6-zügig lieferbar.



566.89.040	Mauerkragen-Set	DN 40	1 Set
566.89.050	Mauerkragen-Set	DN 50	1 Set
566.89.063	Mauerkragen-Set	DN 63	1 Set
566.89.075	Mauerkragen-Set	DN 75	1 Set
566.89.090	Mauerkragen-Set	DN 90	1 Set
566.89.110	Mauerkragen-Set	DN 110	1 Set
566.89.120	Mauerkragen-Set	DN 120	1 Set
566.89.125	Mauerkragen-Set	DN 125	1 Set
566.89.160	Mauerkragen-Set	DN 160	1 Set
566.89.175	Mauerkragen-Set	DN 175	1 Set



566.88.111	Wanddurchführungsstein	DN 110; 1-fach	1 Stück
566.88.114	Wanddurchführungsstein	DN 110; 4-fach	1 Stück

Flexible Bögen, Übergänge von PVC-Kabelschutzrohren auf Kabuflex sowie weiteres Zubehör auf Anfrage. Mauerkragen-Set auf Anfrage

# Kabelschutzrohre Kabuflex Zubehör - Fundamentrohr aus PE Fabrikat Fränkische Rohrwerke



## ***Furowell***

Fundamentrohr aus PE in Verbundrohrbauweise

(außen gewellt, innen glatt). Farbe schwarz.

Hohe Stabilität, geringes Gewichtes, hohe Temperaturbeständigkeit

Problemloser Einbau auch in der kalten Jahreszeit.

Anwendung:

Zum Einbau von Masten, Pfosten, Stangen aller Art, wie z.B. Beleuchtungsmasten, Verkehrsschilder, Fahnenmasten, Begrenzungspfosten etc.

Art.-Nr.	Produkt	Technische Daten	VE
565.30.250	Furowell	DN 250, Länge 800 mm	16 St./Pal.
565.31.250	Furowell	DN 250, Länge 1000 mm	16 St./Pal.
565.32.250	Furowell	DN 250, Länge 1500 mm	8 St./Pal.
565.31.300	Furowell	DN 300, Länge 1000 mm	12 St./Pal.
565.30.350	Furowell	DN 350, Länge 800 mm	12 St./Pal.
565.31.350	Furowell	DN 350, Länge 1000 mm	12 St./Pal.
565.32.350	Furowell	DN 350, Länge 1500 mm	6 St./Pal.
		Schutzkappe für die Bauphase sowie weitere Nennweiten und Sonderanfertigungen auf Anfrage.	