

KW Kunststoffwendel

Kabelwendeln aus Kunststoff garantieren das schnelle Bündeln von Leitungen und Kabeln.



Gute chemische Beständigkeit



Flammwidrig



Mechanische Beständigkeit



UV-resistent



Anwendungsgebiete

Zur Erstellung von Kabelbäumen mit Abzweigungen
Zum Schutz gegen mechanische Einflüsse

Nutzen

Flexibilität der Leitungen bleibt weitgehend erhalten
Spiralförmig geschnittener Schlauch
Zur zeitsparenden Bündelung von Kabeln und Leitungen

Technische Daten

Allgemein:	Schwarze Variante UV-Beständig
Material:	Schwarz: Polyamid (silikon- und halogenfrei) Natur und gelb: Polyethylen
Temperaturbereich:	Schwarze Ausführung: -40 °C bis +120 °C Naturfarbene Ausführung: -50 °C bis 85 °C

Hinweis

Weitere Größen und Farben auf Anfrage
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

KW Kunststoffwendel

Artikel-nummer	Artikel-Beschreibung	Farbe / Bündel-Ø ca. mm	VPE in m
KW Kunststoffwendel			
61600010	Kunststoffwendel KW 2	natur / 2 - 7	50
61600015	Kunststoffwendel KW 2	schwarz / 2 - 7	50
61600040	Kunststoffwendel KW 5	natur / 5 - 20	30
61600045	Kunststoffwendel KW 5	schwarz / 5 - 20	25
61600050	Kunststoffwendel KW 5	gelb / 5 - 20	25
61600070	Kunststoffwendel KW 10	natur / 10 - 40	30
61722840	Kunststoffwendel KW 10	schwarz / 10 - 40	25
61600080	Kunststoffwendel KW 10	gelb / 10 - 40	25