

Weitere Befestigungsmaterialien

Wellrohr



Technische Spezifikationen

Marke	: WKK
Materialqualitätsklasse	: Polypropylen & Polyamid 6
Brandschutzklasse Polypropylen	: UL 94 V-2
Brandschutzklasse Polyamid 6	: UL 94 HB
Betriebstemperatur Polypropylen	: -40 °C bis +135 °C
Betriebstemperatur Polyamid 6	: -40 °C bis +120 °C
UV stabilisiert	: Ja
Halogenfrei	: Ja
Zulassungen	: IP68, IEC EN 61386, FMVSS302, RoHS, DIN75200
Verfügbare Farbe	: Schwarz
Einsatzbereiche	: Maschinen- und Anlagenbau, Fahrzeugbau, Schiffsbau, Automation, Elektroanlagenbau
Eigenschaften	: Mechanischer Schutz für Kabel & Leitungen, flexibel, hohe Scheiteldruckfestigkeit, flüssigkeitsdicht, selbstverlöschend, Benzin-, Öl- & Säurebeständig

Scannen Sie den QR-Code, um Artikelnummern, Preise, Lagerbestandsinformationen anzuzeigen & um direkt zu bestellen.

Art. Nr.	Wellrohr Typ	Materialqualitätsklasse	DN	Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Biegeradius (mm)	Länge (m)
710133122816	Standard	Polypropylen	7.5	6.9	9.9	13	50
710133132816	Standard	Polypropylen	8.5	8.5	11.4	15	50
710133142816	Standard	Polypropylen	10.0	10.1	12.6	20	50
710133152816	Standard	Polypropylen	12.0	12.0	15.3	30	50
710133162816	Standard	Polypropylen	13.0	12.7	15.8	35	50
710133172816	Standard	Polypropylen	14.0	14.5	18.4	40	50
710133192816	Standard	Polypropylen	17.0	16.8	21.0	45	50
7101331102816	Standard	Polypropylen	22.0	21.8	25.5	50	50
7101331112816	Standard	Polypropylen	23.0	23.7	28.0	55	50
7101331162416	Standard	Polypropylen	26.0	25.7	32.2	60	25
7101331172416	Standard	Polypropylen	29.0	29.3	33.9	65	25
7101331182416	Standard	Polypropylen	36.0	33.8	41.6	90	25
7101331132416	Standard	Polypropylen	50.0	45.7	53.2	100	25

Art. Nr.	Wellrohr Typ	Materialqualitätsklasse	DN	Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Biegeradius (mm)	Länge (m)
710161122816	Standard	Polyamid 6	7.0	6.7	10.0	13	50
710161132816	Standard	Polyamid 6	8.5	8.4	11.7	15	50
710161142816	Standard	Polyamid 6	10.0	9.9	13.0	20	50
710161152816	Standard	Polyamid 6	12.0	12.2	15.7	30	50
710161162816	Standard	Polyamid 6	13.0	12.7	15.8	35	50
710161172816	Standard	Polyamid 6	14.0	14.2	18.5	40	50
710161192816	Standard	Polyamid 6	17.0	16.6	21.2	45	50
7101611152816	Standard	Polyamid 6	19.0	19.3	24.3	45	50
7101611102816	Standard	Polyamid 6	22.0	21.2	25.5	50	50
7101611112816	Standard	Polyamid 6	23.0	23.2	28.3	55	50
7101611162416	Standard	Polyamid 6	26.0	25.7	32.2	60	50
7101611172416	Standard	Polyamid 6	29.0	29.0	34.5	65	25
7101611182416	Standard	Polyamid 6	36.0	36.0	42.4	90	25
7101611132416	Standard	Polyamid 6	50.0	48.1	53.8	100	25