

## Geflechtsschlauch aus PA6.6 ADM-FLEX-PA

## Beschreibung:

Exzellente Schutzwirkung vor mechanischen Einflüssen, Widerstandsfähigkeit besonders gegen die im Automobilbereich vorherrschenden physikalischen und chemischen Bedingungen, geringes Gewicht, geringes Volumen und hohe Flexibilität.

ADM-FLEX-PA ist ein Schutzschlauch aus Ø 0,25 mm PA 6.6 Monofilen und zeichnet sich neben den oben beschriebenen Eigenschaften, auch durch die hohe Oberflächenbedeckung aus, wodurch eine besonders hohe mechanische Schutzwirkung gegeben ist.

Vor allem bei mechanisch stark belasteten Komponenten wie z. B. Schlauchleitungen und Kabelsätzen, die an scharfen Blechkanten scheuern, bieten diese Eigenschaften große Vorteile.

## Hauptmerkmale:

- Monofil: Ø 0,25 mm, Werkstoff: Polyamid 6.6
- Einsatztemperatur -55 °C bis +125 °C
- · Standardfarbe: schwarz
- · weitere Farben und mit Kennfaden auf Anfrage
- · halogenfrei
- exzellenter mechanischer Schutz
- · geringes Gewicht, hohe Flexibilität
- · hohe Aufdehnung
- · sehr gute Flüssigkeitsbeständigkeit
- selbstverlöschend



ABMESSUNGEN ADM-FLEX-PA		
	INNENDURCHMESSER	
Best Größe	von min. (mm)	bis max. (mm)
ADM-FLEX-PA 10	3,0	8,0
ADM-FLEX-PA 20	4,0	10,0
ADM-FLEX-PA 30	6,0	11,0
ADM-FLEX-PA 40	8,0	14,0
ADM-FLEX-PA 50	10,0	16,0
ADM-FLEX-PA 60	10,0	22,0
ADM-FLEX-PA 70	14,0	24,0
ADM-FLEX-PA 80	16,0	24,0
ADM-FLEX-PA 90	18,0	25,0
ADM-FLEX-PA 100	18,0	32,0
ADM-FLEX-PA 110	18,0	33,0
ADM-FLEX-PA 120	21,0	32,0
ADM-FLEX-PA 130	28,0	40,0
ADM-FLEX-PA 140	28,0	42,0
ADM-FLEX-PA 150	30,0	52,0
ADM-FLEX-PA 160	38,0	60,0
ADM-FLEX-PA 170	35,0	80,0
ADM-FLEX-PA 180	40,0	86,0
ADM-FLEX-PA 190	45,0	87,0

Lieferung in individuellen Ringlängen weitere Größen auf Anfrage