

PA 12 PHL

Schlauch in Stangen zum Laden von Granulat Hervorragende Abriebbeständigkeit, Biegsamkeit und eine Innendurchmesserauswahl von Ø 44 mm bis 110 mm.

CARATTERISTICHE

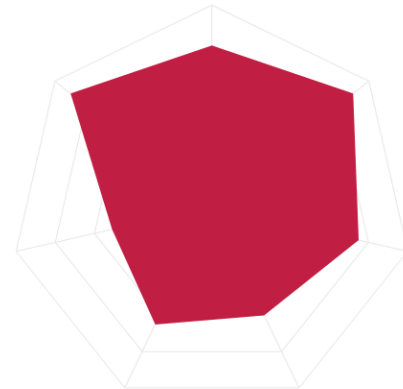
Die Schläuche dieser Reihe werden aus licht- und wärmestabilisiertem, plastifiziertem, biegsamem Polyamid 12 PHL hergestellt und in unseren Lagern in geraden 6 m langen Stangen gelagert. Durch die charakteristische Biegsamkeit dieses Werkstoffs verfügen sie auch über eine hervorragende Abrieb- und Alterungsbeständigkeit. Wir bieten eine Innendurchmesserauswahl von Ø 44 mm bis 110 mm an.

SEKTOREN

INDUSTRIEBEREICH

ANWENDUNGEN

GRANULATBESCHICKUNG



Products

Code	Diametro int	Diametro est	Spessore	Colori standard	METRI .
12PHL44X51X6	44 mm	51 mm	3.5 mm	(T)	6 m
12PHL50X60X6	50 mm	60 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL53X61X6	53 mm	61 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL55X63X6	55 mm	63 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL60X70X6	60 mm	70 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL62X70X6	62 mm	70 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL70X80X6	70 mm	80 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL72X80X6	72 mm	80 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL80X90X6	80 mm	90 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL90X100X6	90 mm	100 mm	5 mm	(T)	6 m

DRUCK / TEMPERATUR

Betriebstemperaturen: von -40 °C bis 80 °C

Sicherheitsfaktor auf Berstdruck: 3:1

Nebenstehend: Diagramm des Druckabfalls in % als Funktion der Temperatur

