



Robuste Spiralschläuche mit hoher Ölbeständigkeit

SBPPHDR

SBPPHDR Spiralschläuche sind besonders für den Einsatz in Bereichen geeignet, bei denen neben einer hohen Abriebfestigkeit ein großer Leitungsdurchmesser verlangt wird. Daher finden die SBPPHDR Spiralschläuche Anwendung in Baumaschinen, Nutzfahrzeugen, im Anlagenbau oder bei Anwendungen in der petrochemischen Industrie.

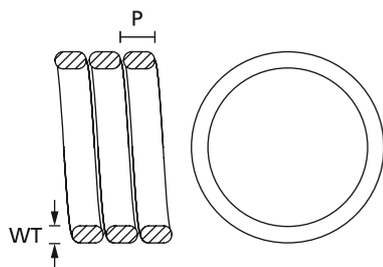
Hauptmerkmale

- Dickwandig und sehr robust
- Ausgezeichneter Schutz vor mechanischer Beanspruchung
- Sehr hohe Abriebfestigkeit
- Sehr gute Beständigkeit gegen Öle
- Erhältlich in Durchmessern bis 50 mm
- Ideal für größere Kabelbündel



Spiralschlauch SBPPHDR.

MATERIAL	Polypropylen (PP)
Betriebstemperatur	-30 °C bis +100 °C
Brandschutzeigenschaften	UL94 HB



Spiralschlauch

TYP	Nennmaß Ø	Wanddicke (WT)	Wendelbreite (P)	Bündel Ø min.	Bündel Ø max.	Farbe	Länge (L)	Art.-Nr.
SBPPHDR10	10	2,0	5,0	10	14	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30000
SBPPHDR15	15	2,5	5,0	15	20	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30100
SBPPHDR20	20	2,5	5,5	20	25	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30200
SBPPHDR25	25	2,5	6,0	25	30	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30300
SBPPHDR30	30	3,5	6,5	30	37	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30400
SBPPHDR35	35	3,5	6,5	35	42	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30500
SBPPHDR40	40	4,0	7,0	40	48	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30600
SBPPHDR50	50	4,5	8,0	50	59	Schwarz (BK)	1,0 m	162-30700

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

