



PVC-Schlauch mit Hart-PVC-Spirale, innen glatt, als Saug- und Druckschlauch von ölbasieren Flüssigkeiten. Version mit umlaufender Antistatik-Litze.

PVC hose with rigid PVC spiral and copper wire for delivery and suction industrial oils.

- 
GLATTE OBERFLÄCHE
 SMOOTH SURFACE ***

- 
FLEXIBILITÄT
 FLEXIBILITY ***

- 
ABRIEBFESTIGKEIT
 ABRASION RESISTANCE ***

- 
TEMPERATURBEREICH
 TEMPERATURE RANGE -20° C + 55° C

- 
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT
 CHEMICAL RESISTANCE PVC OIL tabelle

- 
SCHTELDRUCKFESTIGKEIT
 CRUSHING RESISTANCE ***

- 
ANTISTATIK
 ANTISTATIC Litzewiderstand
0,075 Ohm

Ø I.D. Ø I.D.	Ø I.D. Ø I.D.	Ø A.D. Ø O.D.	GEWICHT WEIGHT	BIEGERADIUS BENDING RADIUS	BETRIEBSDRUK WORKING PRESS.	SPRÄNGTRYCK BURSTING PRESS.	VAKUUM VACUUM	ROLLENLÄNGE COIL LENGTH
inc	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H ₂ O	mt
1	25	34	480	90	6	18	9	50
1 1/4	32	41.4	580	115	5	15	9	50
1 1/2	38	47.6	680	135	5	15	9	50
2	51	61.8	1050	175	4.5	13.5	9	50
2 1/2	63	75.5	1390	220	4	12	9	50
3	76	89	1700	270	3.5	10.5	9	50
4	102	116.4	2700	360	2.5	7.5	9	30
6	152	170.4	5000	530	1.5	4.5	9	30

