

301sd - Admi®Chemie UPE SD



Chemieschlauch (Saug- und Druckschlauch) nach EN 12115 in gewickelter Ausführung, geeignet zum Durchleiten einer Vielzahl von Chemikalien, witterungs- und alterungsbeständig, elektroleitfähig durch Kupferlitze.

Seele: UPE, schwarz, glatt, leitfähig

Decke: CR, schwarz, stoffgemustert

Druckträger: synthetisches Textilgewebe, verdeckte Stahldrahtspirale, Kupferlitze

Temperaturbereich: -30 °C bis +100 °C

Art.-Nr./Name	Maße (mm)	Länge (m)	BD/PD (bar)	Gewicht (kg/VE)	VE	EAN
301sd- 19-40	19 x 6,0	40	16/64 / UD 0,8	0,000	MT	4006918305196
301sd- 25-40	25 x 6,0	40	16/64 / UD 0,8	0,000	MT	4006918305257
301sd- 32-40	32 x 6,0	40	16/64 / UD 0,8	0,000	MT	4006918305325
301sd- 38-40	38 x 6,5	40	16/64 / UD 0,8	0,000	MT	4006918305387
301sd- 50-40	50 x 8,0	40	16/64 / UD 0,8	0,000	MT	4006918305509
301sd- 75-40	75 x 8,0	40	16/64 / UD 0,8	0,000	MT	4006918305752
301sd-100-40	100 x 8,0	40	12/48 / UD 0,8	0,000	MT	4006918305103