



COBISTEAM EN Hochdruck-Heißdampf Schlauch

zum Fördern von Satttdampf und Heißwasser im geschlossenen System, gute Chemikalienbeständigkeit.

Temperaturbereich	-40°C bis +210°C bei Satttdampf, Heißwasser max. +90°C bei max. 10 bar
Innenseele	EPDM, schwarz, glatt, dampf- und chemikalienbeständig, elektrisch leitfähig
Außendecke	EPDM, schwarz, stoffgemustert, öl-, witterungs-, ozon- und chemikalienbeständig, elektrisch leitfähig
Einlagen	Stahlgeflechteinlagen
Norm	EN ISO 6134
Sicherheit	10:1 bei +20°C

Innen-Ø (mm)	Wand (mm)	Außen-Ø (mm)	BD (bar)	PD (bar)	Biegeradius (mm)	Gewicht (g/mtr)	Länge (mtr)	Einheit	Best.-Nr.
19	7	33	18	180	95	760	40	m	1108 019000
25	7,5	40	18	180	125	950	40	m	1108 025000
32	8	48	18	180	160	1300	40	m	1108 032000
38	8	54	18	180	190	1700	40	m	1108 038000
51	9	69	18	180	270	2560	40	m	1108 051000