

Schweißrauchabsaugschläuche

16.4 foxiMulti Weld S



Material

spezialbeschichtetes Hochtemperaturgewebe

Spirale

feuerverzinktes Stahlband

Temperatur

ca. -20°C bis ca. +400°C

Temperaturbeständigkeit ●●●●●

Flammwidrigkeit ●●●●●

Vakuumfestigkeit ●●●●●

Stauchbarkeit ●●●●●

Flexibilität (Biegeradius) ●●●●●

sehr gut (5 Punkte), schwach (0 Punkte)
Die Bewertungspunkte sind Richtwerte und keine zugesicherten Produkteigenschaften im rechtlichen Sinne.

spezieller Absaugschlauch für Rauchgase oder Schweißrauch- bzw. Lötrauch bis ca. +400°C, sehr gute Vakuumfestigkeit, gute Flammwidrigkeit

Gemäß **ATEX 2014/34/EU** und **TRGS 727** zulässig zur Aspiration nicht brennbarer Stäube (keine Zone oder Zone 22 im Inneren), zum Fördern von Gasen in Zone 1 und Zone 2 außen. Die Metallspirale ist beidseitig zu erden (siehe technische Informationen).

Verbindungselemente



20.3 foxi Multi-Schelle



21.0 Verbinder, Reduzierungen

Innen-Ø ca. mm	Unterdruck ca. bar	Biegeradius ca. mm*	Gewicht ca. kg/m	Längen in m	Artikel-Nr.
80	0,135	48	0,88	frei wählbar 3-10	4652-080-200
90	0,108	54	0,95	frei wählbar 3-10	4652-090-200
102 (4")	0,086	60	1,05	frei wählbar 3-10	4652-102-200
110	0,072	66	1,16	frei wählbar 3-10	4652-110-200
120	0,061	72	1,25	frei wählbar 3-10	4652-120-200
127 (5")	0,054	75	1,30	frei wählbar 3-10	4652-127-200
130	0,051	78	1,40	frei wählbar 3-10	4652-130-200
140	0,045	84	1,50	frei wählbar 3-10	4652-140-200
152 (6")	0,039	90	1,60	frei wählbar 3-10	4652-152-200
160	0,034	96	1,70	frei wählbar 3-10	4652-160-200
170	0,030	102	1,80	frei wählbar 3-10	4652-170-200
175	0,028	105	1,85	frei wählbar 3-10	4652-175-200
180	0,026	108	2,30	frei wählbar 3-10	4652-180-200
203 (8")	0,022	120	2,65	frei wählbar 3-10	4652-203-200
215	0,020	151	2,85	frei wählbar 3-10	4652-215-200
225	0,018	158	3,00	frei wählbar 3-10	4652-225-200
254 (10")	0,015	175	3,30	frei wählbar 3-10	4652-254-200
275	0,012	193	3,65	frei wählbar 3-10	4652-275-200
300	0,010	210	3,40	frei wählbar 3-10	4652-300-200