

Abgasschläuche

1.5 foxiMulti T 400



Innen-Ø ca. mm	Unterdruck ca. bar	Biegeradius ca. mm*	Gewicht ca. kg/m	Längen in m	Artikel-Nr.
40	0,388	24	0,40	frei wählbar 3-10	4652-040-100
51 (2")	0,345	30	0,40	frei wählbar 3-10	4652-051-100
55	0,286	33	0,44	frei wählbar 3-10	4652-055-100
60	0,240	36	0,48	frei wählbar 3-10	4652-060-100
65	0,205	39	0,52	frei wählbar 3-10	4652-065-100
70	0,173	42	0,56	frei wählbar 3-10	4652-070-100
76 (3")	0,151	45	0,60	frei wählbar 3-10	4652-076-100
80	0,135	48	0,68	frei wählbar 3-10	4652-080-100
90	0,108	54	0,73	frei wählbar 3-10	4652-090-100
102 (4")	0,086	60	0,81	frei wählbar 3-10	4652-102-100
110	0,072	66	0,89	frei wählbar 3-10	4652-110-100
120	0,061	72	0,97	frei wählbar 3-10	4652-120-100
127 (5")	0,054	75	1,01	frei wählbar 3-10	4652-127-100
130	0,051	78	1,05	frei wählbar 3-10	4652-130-100
140	0,045	84	1,14	frei wählbar 3-10	4652-140-100
152 (6")	0,039	90	1,22	frei wählbar 3-10	4652-152-100
160	0,034	96	1,30	frei wählbar 3-10	4652-160-100
170	0,030	102	1,38	frei wählbar 3-10	4652-170-100
175	0,028	105	1,42	frei wählbar 3-10	4652-175-100
180	0,026	108	1,95	frei wählbar 3-10	4652-180-100
203 (8")	0,022	120	2,05	frei wählbar 3-10	4652-203-100
215	0,020	151	2,20	frei wählbar 3-10	4652-215-100
225	0,018	158	2,30	frei wählbar 3-10	4652-225-100
254 (10")	0,015	175	2,55	frei wählbar 3-10	4652-254-100
275	0,012	193	2,58	frei wählbar 3-10	4652-275-100
300	0,010	210	2,60	frei wählbar 3-10	4652-300-100
315	0,009	221	2,75	frei wählbar 3-6	4652-315-100
325	0,008	228	2,85	frei wählbar 3-6	4652-325-100
350	0,007	245	3,05	frei wählbar 3-6	4652-350-100
375	0,006	263	3,27	frei wählbar 3-6	4652-375-100
400	0,005	280	3,50	frei wählbar 3-6	4652-400-100
450	0,004	360	3,55	frei wählbar 3-6	4652-450-100
500	0,003	400	3,84	frei wählbar 3-6	4652-500-100
550	0,003	440	4,20	frei wählbar 3-6	4652-550-100
600	0,002	480	4,60	frei wählbar 3-6	4652-600-100
700	0,002	560	5,37	frei wählbar 3-6	4652-700-100
800	0,002	640	6,14	frei wählbar 3-6	4652-800-100
900	0,001	720	6,90	frei wählbar 3-6	4652-900-100

Material

spezialbeschichtetes
Hochtemperaturgewebe

Spirale

feuerverzinktes Stahlband

Temperatur

ca. -20°C bis ca. +400°C,
kurzzeitig bis ca. +450°C

Überfahrbarkeit



Temperaturbeständigkeit



Stauchbarkeit



Vakuumfestigkeit



Flexibilität (Biegeradius)



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

1-lagiger Abgasschlauch für
Motorenprüfstände, für Abgase
im Maschinenbau, Rauchgas-
und Ofenabsaugung, bedingt
dauerknickbeständig

Gemäß **ATEX 2014/34/EU** und
TRGS 727 zulässig zur Aspira-
tion nicht brennbarer Stäube
(keine Zone oder Zone 22 im In-
neren), 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**