

Afzuigslang Termoflex 150°C

Afzuigslang



De Afzuigslang Termoflex 150°C is een flexibele slang, gemaakt van neopreen gecoat glasvezel en met een gegalvaniseerde stalen spiraal. Daarnaast heeft de slang een gladde oppervlak en is zeer schuurbestendig. De slang wordt gebruikt voor het afzuigen van dampen en hete lucht. Bij hogere of lagere temperaturen raden wij de Termoflex 300°C aan.

Specificaties

Merk	Termoflex
Medium	Lucht
Materiaal Slangen	Neopreen
Kleur materiaal	Zwart
Inlagen	Gegalvaniseerde stalen spiraal
Werkdruk	0.4, 0.5, 0.6, 0.8, 1, 1.1, 1.2, 0.1 en 0.9 bar
Vacuum	1.5, 1.6, 3, 3.5, 4, 0.3, 0.45, 1.1, 1.4, 1.7, 1.9, 2.1, 2.6 en 4.4 m/h ₂ O
Min. temperatuur	-50°C.
Temperatuurpiek	+150 °C.
Lengte	4 meter
HS Code	39173900
Country of Origin	Italy

Informatie

Artikelnummer	Inwendig mm	Uitwendig mm	Werkdruk bar	Vacuum m/h2o	Buigradius mm	Rollengte m
CAFTE150050	51	55	1,2	4,4	26	4
CAFTE150065	63	67	1,1	4	32	4
CAFTE150070	70	74	1,1	3,5	35	4
CAFTE150075	76	80	1	3,5	38	4
CAFTE150083	83	87	1	3	42	4
CAFTE150090	89	93	0,9	3	45	4
CAFTE150100	102	106	0,9	2,6	51	4
CAFTE150114	114	119	0,8	2,1	57	4
CAFTE150120	121	126	0,8	1,9	61	4
CAFTE150125	127	132	0,8	1,7	64	4
CAFTE150140	140	145	0,8	1,5	70	4
CAFTE150150	152	157	0,6	1,4	76	4
CAFTE150178	178	183	0,6	1,1	89	4
CAFTE150203	203	208	0,5	1,6	102	4
CAFTE150254	254	259	0,4	0,45	127	4
CAFTE150305	305	310	0,1	0,3	153	4
CAFTE150050	51	55	1,2	4,4	26	4
CAFTE150065	63	67	1,1	4	32	4
CAFTE150070	70	74	1,1	3,5	35	4
CAFTE150075	76	80	1	3,5	38	4
CAFTE150083	83	87	1	3	42	4
CAFTE150090	89	93	0,9	3	45	4
CAFTE150100	102	106	0,9	2,6	51	4
CAFTE150114	114	119	0,8	2,1	57	4
CAFTE150120	121	126	0,8	1,9	61	4
CAFTE150125	127	132	0,8	1,7	64	4
CAFTE150140	140	145	0,8	1,5	70	4
CAFTE150150	152	157	0,6	1,4	76	4
CAFTE150178	178	183	0,6	1,1	89	4
CAFTE150203	203	208	0,5	1,6	102	4
CAFTE150254	254	259	0,4	0,45	127	4
CAFTE150305	305	310	0,1	0,3	153	4