



## Wąż Pcv M-Flex Grain

Liczba wariantów: **22**

**Konstrukcja:** mocne, elastyczne tworzywo PCV, wzmacniająca spirala z PCV, karbowany z zewnątrz, odporny na zgniatanie, ścieranie, warunki atmosferyczne, lekkie środki chemiczne.

**Zakres temperatur:** -10°C / +60°C.

**Zastosowanie:** bardzo lekki i wytrzymały tłoczny wąż PCV do systemów wentylacyjnych, odciągów pyłów, powietrza, gazów, siewników.

**Norma:** self extinguishing acc. UL 94 V2, ISO 1307.



ZESKANUJ MNIE

**Warianty produktu**

Nr Katalogowy	ID mm	ID cal	Vacuum m/H2O	R min mm	W g/m	L m
M-FLEX GRAIN DN 20	19	3/4	4	20	110	30
M-FLEX GRAIN DN 25	25	1	4	25	150	30
M-FLEX GRAIN DN 30	30	-	3,5	30	190	30
M-FLEX GRAIN DN 32	32	1 1/4	3,5	32	200	30
M-FLEX GRAIN DN 35	35	-	3,5	35	230	30
M-FLEX GRAIN DN 38	38	1 1/2	3	40	240	30
M-FLEX GRAIN DN 40	40	-	3	45	280	30
M-FLEX GRAIN DN 51	51	2	3	50	395	30
M-FLEX GRAIN DN 55	55	-	3	55	470	30
M-FLEX GRAIN DN 60	60	-	3	60	500	30
M-FLEX GRAIN DN 63	63	2 1/2	3	65	520	30
M-FLEX GRAIN DN 70	70	-	3	70	580	30
M-FLEX GRAIN DN 76	76	3	3	85	640	30
M-FLEX GRAIN DN 80	80	-	3	90	730	30

Nr Katalogowy	ID mm	ID cal	Vacuum m/H2O	R min mm	W g/m	L m
M-FLEX GRAIN DN 90	90	-	3	100	780	30
M-FLEX GRAIN DN 102	102	4	3	110	970	30
M-FLEX GRAIN DN 110	110	-	3	125	1100	30
M-FLEX GRAIN DN 120	120	-	3	135	1200	30
M-FLEX GRAIN DN 127	127	5	3	140	1250	30
M-FLEX GRAIN DN 152	152	6	2,5	160	1600	30
M-FLEX GRAIN DN 203	203	8	2	240	2400	10
M-FLEX GRAIN DN 254	254	10	2	320	2800	10