

# K-ELASTIC FLEX PVC

Wąż odciągowy, PVC

**HANSA FLEX**

## Właściwości

<b>Charakterystyka</b>	odprowadzanie pyłów, zanieczyszczonego powietrza i oparów
<b>Materiał</b>	dwie warstwy miękkiego PVC wzmocnione włóknem
<b>Wzmocnienie</b>	spirala z drutu stalowego pokryta PVC
<b>Kolor</b>	czarny, szary
<b>Temperatura minimalna</b>	0°C
<b>Temperatura maksymalna</b>	85°C
<b>Właściwości</b>	dobra odporność na olej, alkalia i kwasy, gładki w środku, odporny na ozon i promieniowanie UV, bardzo elastyczny i lekki
<b>Opis produktu</b>	Lekki, bardzo elastyczny wąż przeznaczony do odprowadzania pyłów, zanieczyszczonego powietrza i oparów. Stosowany w systemach odkurzaczy domowych i przemysłowych, ma również zastosowanie jako wąż osłonowy.



## Artykuł

Oznaczenie	Ø wewn. (mm)	Ø zewn. (mm)	Ciśnienie robocze* (przy 20°C w barach)	Próżnia (m H <sub>2</sub> O)	Promień gięcia (mm)	Długość rolki (m)
K-ELAFLEXPVC-025	25	31	1,7	4	25	15
K-ELAFLEXPVC-028	28	34	1,6	3,5	28	15
K-ELAFLEXPVC-032	32	38	1,5	3,5	32	15
K-ELAFLEXPVC-035	35	41	1,4	3	35	15
K-ELAFLEXPVC-038	38	44	1,4	3	38	15
K-ELAFLEXPVC-041	41	47	1,4	3	41	15
K-ELAFLEXPVC-044	44	50	1,3	2,8	44	15
K-ELAFLEXPVC-051	51	57	1,3	2,8	51	15
K-ELAFLEXPVC-060	60	66	1,3	2,5	60	15
K-ELAFLEXPVC-063	63	69	1	2,5	63	15
K-ELAFLEXPVC-070	70	76	0,9	2	70	15
K-ELAFLEXPVC-076	76	82	0,8	1,8	76	10
K-ELAFLEXPVC-080	80	86	0,7	1,8	80	10
K-ELAFLEXPVC-089	89	95	0,7	1,7	89	10
K-ELAFLEXPVC-102	102	108	0,6	1,5	102	10
K-ELAFLEXPVC-110	110	118	0,6	1,5	110	10
K-ELAFLEXPVC-114	114	123	0,6	1,2	114	10
K-ELAFLEXPVC-127	127	133	0,6	1,1	127	10
K-ELAFLEXPVC-150	150	158	0,55	1,1	150	10
K-ELAFLEXPVC-160	160	168	0,55	1	160	10

Mimo starannego sprawdzenia nie możemy wykluczyć błędów i nie gwarantujemy prawidłowości podanych informacji.

Data przygotowania karty produktowej: 24.04.2018

HANSA-FLEX Sp. z o.o.

[www.hansa-flex.com.pl](http://www.hansa-flex.com.pl)