

K-VACUPREENO

Wąż ssawno-tłoczny

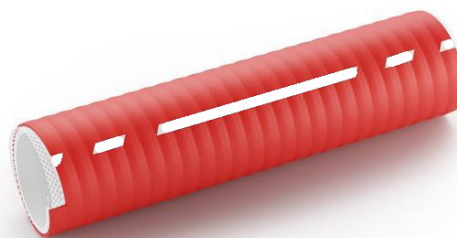
HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	zasysanie i tłoczenie cieczy spożywczych, wina i napojów o zawartości do 20% alkoholu
Warstwa wewnętrzna	PVC-PHF
Wzmocnienie	spirala ze stali ocynkowanej i siatka z przędzy poliestrowej
Warstwa zewnętrzna	PVC-PHF
Kolor	czerwony
Temperatura minimalna	-25°C
Temperatura maksymalna	60°C
Właściwości	odporność chemiczna PVC, odporność na ścieranie wg normy ISO 4649: <160mm ³ , gładka powierzchnia, odpowiedni zgodnie z Rozporządzeniami WE 1935/2004 oraz UE 10/2011, do kontaktu z żywnością, dla której wymagane jest stosowanie płynów modelowych A, B, C – testy migracji prowadzono w temp. 40°C przez 24h

Opis produktu

Dwuwarstwowy wąż z uplastycznionego PVC-PHF, wzmocniony spiralą ze stali ocynkowanej i siatką z przędzy poliestrowej służący do zasysania i tłoczenia cieczy spożywczych, wina i napojów o zawartości do 20% alkoholu. Szerokie zastosowanie m.in. w rolnictwie, przemyśle, budownictwie, przemyśle morskim, transporcie, budownictwie mieszkaniowym.



NIE ZAWIERA FTALANÓW

Artykuł

Oznaczenie	Cal	Ø wewn. (mm)	Ø zewn. (mm)	Ciśnienie robocze* (1:3 przy 20°C w barach)	Próżnia (m H ₂ O)	Promień gięcia (mm)	Masa (g/m)	Długość rolki (m)
K-VACUPREENO-019	3/4"	19	28	16	9	70	475	60
K-VACUPREENO-025	1"	25	35,5	12	9	80	680	60
K-VACUPREENO-030	-	30	40,5	12	9	90	770	60
K-VACUPREENO-032	1.1/4"	32	42,5	12	9	100	800	60
K-VACUPREENO-035	-	35	47	10	9	115	1100	60
K-VACUPREENO-038	1.1/2"	38	51	10	9	125	1200	30
K-VACUPREENO-040	-	40	53	10	9	130	1220	30
K-VACUPREENO-045	1.3/4"	45	58	10	9	140	1400	30
K-VACUPREENO-050	2"	50	64	10	9	150	1600	30
K-VACUPREENO-060	-	60	74	10	9	180	2000	30
K-VACUPREENO-063	2.1/2"	63	77	10	9	190	2100	30
K-VACUPREENO-070	-	70	85,5	9	9	190	2700	30
K-VACUPREENO-075	3"	76	91	9	9	190	2850	30
K-VACUPREENO-076	3"	76	92	9	9	210	2900	30
K-VACUPREENO-080	-	80	96	8	9	220	2950	30
K-VACUPREENO-090	3.1/2"	90	107	8	9	250	3500	30
K-VACUPREENO-100	4"	100	117	8	9	295	3950	30
K-VACUPREENO-102	-	102	119	8	9	300	4000	30
K-VACUPREENO-120	-	120	138	6	9	350	5300	20
K-VACUPREENO-127	5"	127	145	5	9	370	5800	20
K-VACUPREENO-150	-	150	169	3	9	480	6800	20
K-VACUPREENO-152	6"	152	171	3	9	480	6850	20
K-VACUPREENO-200	-	200	222	2,5	9	650	10300	10
K-VACUPREENO-203	8"	203	225	2,5	9	650	10500	10

Uwagi

- bardzo duża elastyczność
- średnia odporność na zgniatanie
- nie zawiera ftalanów