

Espiroflex šļūtene ūdenim TRANSFORT SUPERFLEX

Espiroflex sūkšanas šļūtene TRANSFORT SUPERFLEX ir paredzēta ūdens pārvadātājiem, vircas cisternām, kanalizācijas automašīnām, vircām, ūdens sūkņēšanas, notekūdeņu tīrīšanas darbiem.

Tehniskie dati

Iekšpuse: PVC / NBR maisījums, melns un gluds.

Ārējā virsma: PVC / NBR maisījums melns ar zilām svītrām, gofrēts.

Armatūra: stingra, triecienizturīga PVC spirāle.

Darba temperatūra: no - 40 °C līdz + 60 °C.

Lietošana: šļūtene vircai, ūdens sūkņēšanai, kanalizācijas tīrīšanai.

Priekšrocības: piemērots darbam smagos ziemas apstākļos, kad gaisa temperatūra sasniedz - 40 °C, stipra un elastīga, izturīga pret deformācijām, abrazīviem materiāliem, atmosfēru un daudzām ķīmiskām vielām.



Kods	Iekšējais diametrs, mm	Sienas biezums, mm	Liekšanas rādiuss, mm	Vakuums, bar	Darba spiediens, bar	Svars, g/m
TRANSFORT-SUP-032	32	4,2	105	0,9	4,66	580
TRANSFORT-SUP-038	38	4,4	125	0,8	4,33	700
TRANSFORT-SUP-051	51	4,8	160	0,8	4,0	1000
TRANSFORT-SUP-063	63	5,2	210	0,7	3,6	1390
TRANSFORT-SUP-076	76	5,5	250	0,7	3,0	1700
TRANSFORT-SUP-080	80	6,3	260	0,7	3,0	1800
TRANSFORT-SUP-090	90	6,5	300	0,7	2,33	2150
TRANSFORT-SUP-102	102	6,7	330	0,7	2,33	2700
TRANSFORT-SUP-110	110	7,0	360	0,6	2,33	3000
TRANSFORT-SUP-127	127	7,5	410	0,6	2,0	3600
TRANSFORT-SUP-152	152	9,0	500	0,6	2,0	5000
TRANSFORT-SUP-160	160	9,5	550	0,6	1,35	5600