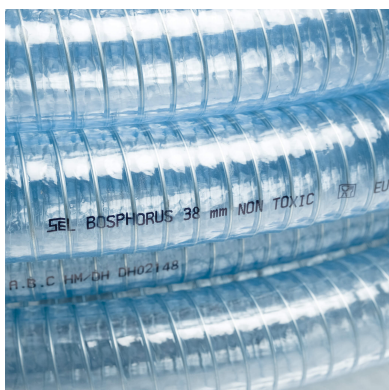


Wąż Pcv Bosphorin

Liczba wariantów: **26**



ZESKANUJ MNIE

Konstrukcja: mocne, bardzo elastyczne, gładkie nietoksyczne tworzywo PCV, odporna na zgniatanie wzmocniająca spirala z drutu stalowego ocynkowanego. Wąż odporny na ścieranie, warunki atmosferyczne, gładki z zewnątrz.

Temperatura pracy: od -5°C do +60°C.

Zastosowanie: ssawno-tłoczny wąż z nietoksycznego PCV. Do przesyłu wody pitnej, soków oraz innych ciekłych substancji spożywczych. Używany w przemyśle, rolnictwie, budownictwie, przemyśle stoczniowym, itp.

Norma: EEC DIRECTIVE 90/128, ISO 1307.

Warianty produktu

Nr katalogowy	ID mm	ID cal	BP bar	Vacuum m/H2O	R min. mm	Waga g/m	L m
BOSPHORIN DN 8	8	1/3	21	9	20	135	30
BOSPHORIN DN 10	10	3/8	21	9	20	160	30
BOSPHORIN DN 12	12	1/2	21	9	25	180	30
BOSPHORIN DN 14	14	-	18	9	30	200	30
BOSPHORIN DN 16	16	5/8	18	9	35	225	30
BOSPHORIN DN 18	18	-	18	9	40	280	30
BOSPHORIN DN 20	20	3/4	15	9	50	340	30
BOSPHORIN DN 25	25	1	15	9	60	510	30
BOSPHORIN DN 30	30	-	13	9	70	600	30
BOSPHORIN DN 32	32	1 1/4	13	9	75	650	30
BOSPHORIN DN 35	35	-	12	9	80	730	30
BOSPHORIN DN 38	38	1 1/2	12	9	90	800	30
BOSPHORIN DN 40	40	-	9	9	95	870	30
BOSPHORIN DN 45	45	-	9	8	105	1100	30

Nr katalogowy	ID mm	ID cal	BP bar	Vacuum m/H2O	R min. mm	Waga g/m	L m
BOSPHORIN DN 50	51	2	9	8	125	1200	30
BOSPHORIN DN 60	60	-	7	7	135	1800	30
BOSPHORIN DN 63	63	2 1/2	7	7	150	1950	30
BOSPHORIN DN 70	70	-	6	7	180	2200	30
BOSPHORIN DN 75	76	3	6	7	195	2500	30
BOSPHORIN DN 80	80	-	6	7	220	2700	30
BOSPHORIN DN 90	90	-	6	6	260	3000	30
BOSPHORIN DN 102	102	4	6	6	300	3400	30
BOSPHORIN DN 105	105	-	6	6	315	3490	30
BOSPHORIN DN 114	114	-	6	6	345	4380	30
BOSPHORIN DN 127	127	5	6	6	385	4700	30
BOSPHORIN DN 152	152	6	6	6	460	6350	30