



ZESKANUJ MNIE

Wąż Do Mokrego Wydechu Typ: Corsica

Liczba wariantów: 18

Warstwa wewnętrzna: zarna guma EPDM.

Wzmocnienie: 2 oploty tekstylne i spirala z drutu stalowego.

Warstwa zewnętrzna: karbowana guma EPDM, czarna, odporna na wodę morską, ciepło, ścieranie, warunki atmosferyczne.

Zakres temperatur: -35°C do +120°C.

Zastosowanie: wąż przeznaczony do odprowadzania mokrych spalin i wody morskiej w systemach chłodzących statków wodnych.

Norma: SAE J 1527 USCG TYPE A-CLASS 2/R2, ISO 7840 A-CLASS 2.

Warianty produktu

Nr katalogowy	ID mm	ID cal	WP bar	BP bar	Vacuum bar	R min. mm	W g/m	L m
PWW-20 CORSICA	20	3/4	4	12	-0,8	30	386	40
PWW-25 CORSICA	25,4	1	4	12	-0,8	38	483	40
PWW-30 CORSICA	30	1 3/16	4	12	-0,8	45	570	40
PWW-40 CORSICA	40	1 9/16	4	12	-0,8	60	825	40
PWW-45 CORSICA	44,5	1 3/4	4	12	-0,8	68	910	40
PWW-51 CORSICA	50,8	2	4	12	-0,8	77	1025	40
PWW-57 CORSICA	57	2 1/4	3,3	10	-0,8	86	1120	40
PWW-60 CORSICA	60	2 3/8	3,3	10	-0,8	90	1200	40
PWW-65 CORSICA	65	2 5/8	3,3	10	-0,8	98	1245	40
PWW-76 CORSICA	76,2	3	3,3	10	-0,8	114	1470	40
PWW-90 CORSICA	90	3 1/2	2	6	-0,8	135	2015	40
PWW-102 CORSICA	101,6	4	2	6	-0,8	153	2280	40
PWW-110 CORSICA	110	4 5/16	2	6	-0,8	165	2855	40
PWW-127 CORSICA	127	5	2	6	-0,8	191	3170	20

Nr katalogowy	ID mm	ID cal	WP bar	BP bar	Vacuum bar	R min. mm	W g/m	L m
PWW-152 CORSICA	152,4	6	2	6	-0,7	228	4370	20
PWW-203 CORSICA	203	8	2	6	-0,6	406	6840	20
PWW-254 CORSICA	254	10	2	6	-0,6	508	8365	20
PWW-303 CORSICA	303	12	2	6	-0,6	606	10010	20