



CLEAN-TEK 1710 – wąż tłoczny

Wąż do gorącej wody w stosowany głównie w przemyśle spożywczym. Wąż charakteryzuje się wysoką odpornością na tłuszcze zwierzęce i roślinne.

Zakres temperatur: -30°C...+120°C

Warstwa wewnętrzna: biała EPDM

Wzmocnienie: tekstylne

Warstwa zewnętrzna: niebieska EPDM, gładka, owinięcie

Współczynnik bezpieczeństwa: 4

Parametry techniczne

Produkt	Ø ś.wew.	Ø ś.zew.	Ciśnienie robocze	Podciśnienie	Promień gięcia	Waga	Długość rolki
-	mm	mm	MPa	max. MPa	mm	kg/m	m
CLEAN15016	13	23	2,5	-	80	0,40	40
CLEAN15016	16	26	1,5	-	120	0,40	40
CLEAN15019	19	29	1,5	-	160	0,50	40
CLEAN15025	25	35	1,5	-	200	0,60	40
CLEAN15032	32	43	1,5	-	220	0,80	40
CLEAN15038	38	50	1,5	-	250	1,10	40
CLEAN15050	50	66	1,5	-	300	1,60	40

ś.wew. - średnica wewnętrzna, ś.zew. - średnica zewnętrzna

Przedstawicielstwo

Firma Romex jest generalnym przedstawicielem

