



LACTO-TEK 1410 Wąż tłoczny

Specjalny wąż dla przemysłu spożywczego, wykorzystywany w miejscach o wysokich wymaganiach higienicznych.

Zakres temperatur: -30°C...+80°C (chwilowo do temperatury +130°C podczas mycia parą)

Warstwa wewnętrzna: biała NBR, jakość spożywcza

Wzmocnienie: tekstylne

Warstwa zewnętrzna: niebieska NBR/PVC, odporna na ścieranie

Współczynnik bezpieczeństwa: 4

UWAGA! Przed użyciem wąż musi być umyty 5% roztworem sody. Wąż może być tymczasowo myty gorącą wodą lub parą.

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
1410013	13	23	1,0	0,05	80	0,40	40
1410019	19	29	1,0	0,05	115	0,50	40
1410025	25	37	1,0	0,05	150	0,80	40
1410040	40	58	1,0	0,05	230	1,90	40
1410050	50	70	1,0	0,05	290	2,60	40
1410065	65	89	1,0	0,05	440	4,10	40

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

Przedstawicielstwo

Firma Romex jest generalnym przedstawicielem

