



LACTO-TEK 1420 SL 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 ze spiralą stalową

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
1420SL025	25	37	1,0	0,09	60	0,90	40
1420SL040	40	53	1,0	0,09	110	1,50	40
1420SL050	50	66	1,0	0,09	140	2,20	40
1420SL051	51	62	1,0	0,09	140	1,80	40
1420SL065	65	79	1,0	0,09	180	2,60	40
1420SL075	75	91	1,0	0,09	220	3,30	40
1420SL076	76	92	1,0	0,09	220	3,30	40

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

Przedstawicielstwo

Firma Romex jest generalnym przedstawicielem

