

KLENET

Žarna naudojama plovimui ir valymui karštu vandeniu maisto pramonės įmonėse, maisto produktų transportavimui



Techniniai duomenys:

Vidus: maistinės kokybės, riebalams atspari baltos spalvos, lygi NBR guma.

Išorinis paviršius: riebalams ir atmosferos poveikiui atsparus NBR/PVC mišinys, mėlynos spalvos.

Armatūra: sintetinis tekstilinis tinklas

Darbinė temperatūra: nuo -20°C iki +95°C.

Naudojimas: naudojama plovimui ir valymui karštu vandeniu maisto pramonės įmonėse: konservų fabrikuose, pieninėse, skerdyklose.

Privalumai: žarna specialiai sukurta maisto pramonės įmonėms, labai lanksti, neteplus mėlynos spalvos išorinis sluoksnis.

Gamintojas: Trelleborg (Prancūzija)

Ritinio ilgis: žiūrėti lentelėje

Žarna sertifikuota Amerikos (FDA), Vokietijos (BGvV) bei Prancūzijos (IANESKO) higienos centrų.

KLENET							
Žymėjimas	Øvid. mm	Øišor. mm	Darbinis slėgis, bar	Plyšimo slėgis, bar	Lenkimo spindulys, mm	Svoris kg/m	Ritinio ilgis, m.
WATER-013-10-TRE	13	21	10	30	80	0.30	20-40-60-120
WATER-016-10-TRE	16	25	10	30	95	0.38	20-40-60-120
WATER-019-10-TRE	19	28	10	30	115	0.48	20-40
WATER-025-10-TRE	25	35	10	30	155	0.62	20-40-60

HIDROBALT

kokybė ir patikimumas nuo 1995..