

ARMORVIN HNA

Siurbiminė žarna skirta maistinių skysčių transportavimui



Techniniai duomenys:

Vidus: PVC permatomas, lygus.

Išorinis paviršius: PVC permatomas, lygus.

Armatūra: įlieta plieninė spiralė.

Darbinė temperatūra: nuo -5°C iki +65°C.

Naudojimas: maistinių ir kitų skysčių (alkoholiui - iki 28%) siurbimui ir transportavimui.

Privalumai: skaidri ir stipri žarna. Atspari atmosferos poveikiui ir daugeliui cheminių medžiagų.

Gamintojas: MERLETT (Italija)

Pakuotės ilgis: žiūrėti lentelę

ARMORVIN HNA								
Žymėjimas	Øvid. mm	Øišor. mm	Darbinis slėgis, bar	Plyšimo slėgis, bar	Vakuumas, %	Lenkimo spindulys, mm	Svoris kg/m	Ritinio ilgis, m.
	10	16	7	21	85	20	0.16	60
	12	18	7	21	85	25	0.18	60
	14	20	6	18	85	30	0.20	60
PLU-016-5-MER	16	22	5	15	85	35	0.23	60
PLU-020-5-MER	20	27	5	15	85	50	0.34	60
	22	29	5	15	85	55	0.36	60
	25	33	5	15	85	60	0.51	60
	32	41	4.5	13.5	85	75	0.65	60
	35	44	4	12	85	80	0.73	60
PLU-038-4-MER	38	47	4	12	85	90	0.80	30
	45	55	3	9	80	110	1.10	30
PLU-050-3-MER	50	60	3	9	80	125	1.20	30
	60	72	2.5	7.5	80	140	1.80	30
PLU-063-2.5-MER	63	75	2.5	7.5	70	145	1.90	30
	75	89	2	6	70	200	2.50	30
	80	94	2	6	70	220	2.70	30
	100	114	2	6	70	300	3.25	30

Jei neradote reikiamo diametro – klauskite

HIDROBALT
kokybė ir patikimumas nuo 1995..