

STARKLER

Universali guminė karšto ir šalto vandens plovimo žarna



Techniniai duomenys:

Vidus: lygi, juodos spalvos EPDM guma.

Išorinis paviršius: lygi, juodos spalvos su oranžinėmis juostomis EPDM guma, pasižymi gerom mechaninėm savybėm ir atspari atmosferos poveikiui.

Armatūra – sintetinis tekstilinis kordas.

Darbinė temperatūra: nuo -30°C iki +100°C.

Naudojimas: žarna naudojama karštam ir šaltam vandeniui transportuoti.

Privalumai: atspari daugeliui cheminių medžiagų, senėjimui, atmosferos poveikiui.

Gamintojas: Trelleborg (Prancūzija)

Pakuotės ilgis: žiūrėti lentelėje

STARKLER							
Žymėjimas	Øvid. mm	Øišor. mm	Darbinis slėgis, bar	Plyšimo slėgis, bar	Lenkimo spindulys, mm	Svoris kg/m	Ritinio ilgis, m.
WATER-T-013-20-TRE	13	20.7	20	60	55	0.27	20-40-80
WATER-T-016-20-TRE	16	24.0	20	60	70	0.33	20-40-80
WATER-T-019-20-TRE	19	28.4	20	60	85	0.43	20-40-80
WATER-T-025-20-TRE	25	35.0	20	60	100	0.58	20-40-80
	30	39.0	10	31.5	240	0.72	20-40
	32	41.0	10	31.5	260	0.77	20-40
	35	44.0	10	31.5	280	0.83	20-40
	38	47.0	10	31.5	310	0.89	20-40

HIDROBALT
kokybė ir patikimumas nuo 1995..