

Wąż do tynkowania



Mocny, wytrzymały i bardzo odporny na ścieranie oraz trudne warunki pracy wąż grubościenny, stosowany w budownictwie i kamieniołomach, przeznaczony do tłoczenia zapraw tynkarskich, temp. pracy: od -35°C do +60°C, warstwa wew.: gumowa, SBR, czarna, gładka, ścieralność max 70mm³ lub max 40mm³, wzmocnienie: tekstylne, warstwa zew.: gumowa, EPDM/SBR, czarna, z odciskiem tkaniny, odporna na czynniki atmosferyczne.

Nazwa	Średnica wew. [mm]	Ciśnienie pracy MPa	Ciśn. rozrywające MPa	Długość max m	Grubość ścianki mm
FI 25 Tł Tynk	25	1,6	4,5	40	5,8
FI 60 Tł Tynk	60	1,6	4,5	10	9,5
FI 63 Tł Tynk	63	1,6	4,5	10	9,5
FI 32 Tł Tynk	31,5	4	12	40	9,5
FI 40 Tł Tynk	40	4	12	20	10,5
FI 50 Tł Tynk	50	4	12	20	10,5