

Wąż do tynkowania 40 bar

Zastosowanie: Elastyczny tłoczny wąż przeznaczony do przesyłu tynków, gipsu, betonu i ich zaprawy.

Warstwa wewnętrzna: Kauczuk syntetyczny, czarna, bardzo odporna na ścieranie.

Wzmocnienie: Tekstylne.

Warstwa zewnętrzna: Kauczuk syntetyczny, bardzo odporna na ścieranie, z odciskiem tkaniny.

Temperatura Pracy : -20°C/+80°C

Norma: DIN 53516



Śr. wewnętrzna	Śr. zewnętrzna	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozrywając	Długość rolki
mm	mm	bar	bar	m
25,4	39,0	40	120	40
38,0	54,0	40	120	40
50,8	68,0	40	120	40
63,5	83,0	40	120	40
76,2	98,0	40	120	40
101,6	122,6	40	120	40
127,0	149,0	40	120	40