

Wąż strażacki DN75 ze złączami



Wąż strażacki tłoczny do hydrantów o średnicy DN75. Odporny na działanie warunków atmosferycznych a zarazem jest lekki i elastyczny. Wąż zgodny z normą: PN-EN 14540:2005(U)

Parametry:

Średnica wewnętrzna: 75 mm

Długość węża: 20 metrów

Oplot: okrągło-tkany z wysokiej jakości przędzy poliestrowej

Wkładka wewnętrzna: PCV odporna na ścieranie, gładka i elastyczna

Łączniki: aluminiowe

Ciśnienie robocze: 15 bar

Ciśnienie rozrywające: 45 bar

Temperatura pracy: -30°C +60°C

