

## Wąż do nawadniania DN75 ze złączami



Wąż tłoczny do systemów nawadniania, stosowany w rolnictwie i budownictwie 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: **z poliuretanu odporna na ścieranie, gładka i elastyczna**

Łączniki: aluminiowe

Ciśnienie robocze: 8 bar

Ciśnienie rozrywające: 45 bar

Temperatura pracy: -30°C +60°C

