

## CHARAKTERYSTYKA

## WATERFLAT L

### Warstwa wewnętrzna:

Elastyczny, niebieski, plastyfikowany PVC

### Wzmocnienie:

Wzmocnienie z włókien poliestrowych wytrzymujące niskie ciśnienie

### Warstwa zewnętrzna:

Elastyczny, czarny, plastyfikowany PVC

### Zastosowanie:

Elastyczny i lekki płaski wąż do przesyłu i transportu wody do nawadniania w rolnictwie i budownictwie pod niskim ciśnieniem, wody pitnej, nawozów i innych płynów. Dzięki płaskiej konstrukcji jest łatwy w użyciu i zwijaniu, zajmując niewiele miejsca.

### Temperatura Pracy:

Od -10°C + 60°C



Śred.wewn. [mm]	Śred.zewn. [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Waga [kg/m]
25	28,2	6	18	0,18
30	33,2	6	18	0,20
35	38,2	6	18	0,24
40	43,2	6	18	0,28
45	48,2	6	18	0,32
51	54,2	6	18	0,37
63	66,6	5	15	0,43
76	79,6	5	15	0,55
102	106,2	4	12	0,75