



## FLATPOMP/B

### ZASTOSOWANIE:

Lekki i gładki wąż gumowy PVC przeznaczony do przesyłu wody i płynów.

**ZAKRES TEMPERATUR:** -10°C +60°C

### STRUKTURA:

**WARSTWA WEWNĘTRZNA:** czarna, gładka PVC.

**WZMOCNIENIE:** silne, syntetyczne włókno tekstylne.

**WARSTWA ZEWNĘTRZNA:** niebieska, odporna na ścieranie i warunki atmosferyczne, wykonana z PVC.

**POWIERZCHNIA:** gładka, wytłaczana.

**WSPÓŁCZYNNIK BEZPIECZEŃSTWA:** 3:1

Podane charakterystyki odnoszą się do zakresu temperatur od 23°C ± 2°C (ISO 291) - przy tolerancji ± 5%

Inne średnice i/lub ciśnienia dostępne są na życzenie. Właściwości i dane techniczne mogą być zmieniane bez uprzedzenia.

### APPLICATION:

Softwall light and flat PVC hose suitable for delivery of water and liquids.

**TEMPERATURE RANGE:** -10°C +60°C

### CONSTRUCTION:

**TUBE:** black, smooth PVC.

**REINFORCEMENT:** high strength synthetic textile yarn.

**COVER:** blue, abrasion and weathering resistant PVC.

**SURFACE:** smooth extruded.

**SAFETY FACTOR:** 3:1

All technical specifications apply to a temperature of 23°C ± 2°C (ISO 291) - tolerance on all specifications ± 5%

Other diameters and/or pressures are available on request. The characteristics and technical data could be changed without warning.

Średnica wew. Inside diameter		Waga Weight	Ciś. robocze Working pressure		Ciś. rozrywające Burst pressure		Długość Length
mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
25	1"	0,20	8	120	24	360	50
30	1.3/16"	0,22	8	120	24	360	50
32	1.1/4"	0,23	8	120	24	360	50
35	1.3/8"	0,25	8	120	24	360	50
38	1.1/2"	0,27	8	120	24	360	50
40	1.9/16"	0,29	8	120	24	360	50
45	1.3/4"	0,32	8	120	24	360	50
51	2"	0,36	8	120	24	360	50
60	2.3/8"	0,48	8	120	24	360	50
63,5	2.1/2"	0,50	8	120	24	360	50
70	2.3/4"	0,57	8	120	24	360	50
76	3"	0,60	8	120	24	360	50
80	3.5/32"	0,66	8	120	24	360	50
90	3.17/32"	0,76	8	120	24	360	50
102	4"	0,85	8	120	24	360	50
127	5"	1,25	5,5	82,5	17	255	50
152	6"	1,58	5,5	82,5	17	255	50
203	8"	2,20	2,5	37,5	8	120	50