

IRRORPOMP/20-40-80



ZASTOSOWANIE:

Wąż PVC odpowiedni do oprysków rolniczych oraz do środków ochrony roślin.

ZAKRES TEMPERATUR: -10°C +60°C

STRUKTURA:

WARSTWA WEWNĘTRZNA: czarna, gładka, specjalna mieszanka PVC.

WZMOCNIENIE: silne syntetyczne włókno tekstylne.

WARSTWA ZEWNĘTRZNA: czarna (20 bar), niebieska (40 i 80 bar) odporna na warunki atmosferyczne i większość chemikaliów PVC.

POWIERZCHNIA: gładka, wytłaczana.

OZNACZENIE NA WĘŻU: drukowane „H.T. - IRRORPOMP - W.P. ... BAR B.P. 1:3”

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:

Netted PVC hose suitable for agricultural spraying with insecticides, pesticides and pressurised liquids.

TEMPERATURE RANGE: -10°C +60°C

CONSTRUCTION:

TUBE: black, smooth special compound PVC.

REINFORCEMENT: high strength synthetic textile yarn.

COVER: black (20 bar), blue (40 and 80 bar), weathering and most chemicals resistant plasticized PVC.

SURFACE: smooth extruded.

BRANDING: ink marking „H.T. - IRRORPOMP - W.P. ... BAR B.P. 1:3”

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		Średnica zew. Outside diameter		Waga Weight	Ciś. robocze Working pressure		Ciś. rozrywające Burst pressure		Długość Length
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
IRRORPOMP/20									
8	5/16"	13	1/2"	0,12	20	300	60	900	100
10	3/8"	15	19/32"	0,14	20	300	60	900	100
13	1/2"	19	3/4"	0,21	20	300	60	900	100
16	5/8"	23	29/32"	0,30	20	300	60	900	100
19	3/4"	26	1.1/32"	0,34	20	300	60	900	50
25	1"	33	1.5/16"	0,50	20	300	60	900	50
IRRORPOMP/40									
8	5/16"	14,5	19/32"	0,15	40	600	120	1800	100
10	3/8"	16,5	21/32"	0,19	40	600	120	1800	100
13	1/2"	21	27/32"	0,25	40	600	120	1800	100
16	5/8"	24	15/16"	0,38	40	600	120	1800	100
IRRORPOMP/80									
8	5/16"	15	19/32"	0,19	80	1200	240	3600	100
10	3/8"	18	23/32"	0,25	80	1200	240	3600	100
13	1/2"	22	7/8"	0,37	80	1200	240	3600	100