

TUBO IDROJET HP250



Norma di riferimento *Reference norm*

USARE SOLO PER IDROPULITRICI ONLY FOR POWER WASHER USE

Type standard												
	DN	mm	inch	mm	mm	bar	Psi	bar	Psi	mm	Kg/m	fitting
IP250	6	6,4	1/4	10,2	12,0	250	3650	1000	14600	65	0,200	
	8	7,9	5/16	11,5	13,6	250	3650	1000	14600	80	0,220	
	10	9,5	3/8	13,6	15,5	250	3650	1000	14600	95	0,250	
	12	12,7	1/2	17,1	18,9	180	3100	840	12100	120	0,320	

Caratteristiche speciali

Alta flessibilità, basso peso

Special features

High flexibility, low weight

Sottostrato / Inner tube

Gomma sintetica oleoresistente

Seamless oil resistant synthetic rubber

Rinforzo / Reinforcement

1 treccia di acciaio a alta resistenza

1 high tensile steel wire braid

Copertura / Cover

Gomma sintetica resistente ad abrasione, agenti atmosferici

Abrasion and weather resistant synthetic rubber

Resistenza ai fluidi / Fluid resistance

Olii idraulici, minerali e biologici, olii a base poliglicole, acqua emulsioni olio-acqua, detersivi

Hydraulic mineral and biological oils, polyglycol base oils, water, oil-water emulsions, detergent solutions

Temperatura / Temperature range

Servizio continuo -10°C +155°C

Continuos service -10°C +155°C

Colore copertura / Cover colour

Blu o nera

Blue or black

TUBO IDROJET HP400



Norma di riferimento *Reference norm*

USARE SOLO PER IDROPULITRICI ONLY FOR POWER WASHER USE

Type standard															
	DN	mm	inch	mm	mm	bar	Psi	bar	Psi	mm	Kg/m	fitting			
EP400	6	6,4	1/4	11,3	13,1	400	5800	1600	23200	75	0,290				
	8	7,9	5/16	12,9	14,7	400	5800	1600	23200	85	0,350				
	10	9,5	3/8	15,0	16,8	400	5800	1600	23200	90	0,460				
	12	12,7	1/2	18,5	20,3	300	4350	1200	17400	130	0,510				

Caratteristiche speciali

Alta flessibilità

Special features

High flexibility

Sottostrato/ Inner tube

Gomma sintetica oleoresistente

Seamless oil resistant synthetic rubber

Rinforzo/ Reinforcement

2 trecce di acciaio a alta resistenza

2 high tensile steel wire braids

Copertura/ Cover

Gomma sintetica resistente ad abrasione, agenti atmosferici

Abrasion and weather resistant synthetic rubber

Resistenza ai fluidi / Fluid resistance

Olii idraulici, minerali e biologici, olii a base poliglicole, acqua emulsioni olio-acqua, detersivi

Hydraulic mineral and biological oils, polyglycol base oils, water, oil-water emulsions, detergent solutions

Temperatura / Temperature range

Servizio continuo -10°C +155°C

Continuos service -10°C +155°C

Colore copertura / Cover colour

Blu o nera

Blue or black