

DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI ADIBITE AL CONSUMO UMANO E ALL'USO TECNICO

Conforme alla Direttiva Quadro Acque DQA 2000/60/CE
Conforme alla Direttiva Europea 98/83/CE del 03/11/1998
Conforme al D.Lgs 31/2001 del 02/02/2001
Conforme al D.M. 25/2012 del 07/02/2012
Conforme al D.Lgs 193/2007 (Protocollo HACCP) del 06/11/2007
Conforme alla Direttiva (UE) 2020/2184 del 16/12/2020

Modello	Attacco			Portata [L/min]	Consumo [W]	Prezzo €	BASSE PORTATE
	Ø Pollici	DN mm	Ø EST mm				
PH 150	3/4"	20	26,9	15	13W	1.118,00 €	Usa Civile Usa Industriale Usa Alimentare
PH 180	3/4"	20	26,9	35	15W	1.388,00 €	
PH 200	3/4"	20	26,9	50	18W	1.930,00 €	
PH 230	1"	25	33,7	70	20W	2.304,00 €	MEDIE PORTATE Usa Civile Usa Industriale Usa Alimentare
PH 260	1 1/4"	32	42,4	100	25W	2.609,00 €	
PH 280	1 1/2"	40	48,3	160	27W	3.696,00 €	

Modello	Attacco			Portata [L/min]	Consumo [W]	Prezzo €	ALTE PORTATE
	Ø Pollici	DN mm	Ø EST mm				
PH 300	2"	50	60,3	300	45W	4.732,00 €	Usa Civile Usa Industriale Usa Alimentare
PH 350/2	2 1/2"	65	76,1	500	58W	5.690,00 €	
PH 350/3	3"	80	88,9	650	60W	6.589,00 €	
PH 500/4	4"	100	114,3	1100	67W	16.453,00 €	
PH 700/5	5"	125	139,7	2400	95W	26.320,00 €	

I prezzi si intendono IVA esclusa e Franco Fabbrica

Temperatura massima dell'acqua in ingresso: 40°C

Per installazioni particolari interpellare l'installatore o il fornitore.

I dispositivi Physico[®] e la relativa componentistica sono garantiti per vizi di fabbricazione a partire dalla data di acquisto.