

DISPOSITIVI ANTI *LEGIONELLA* PER RICIRCOLO ACS (RACS) CON EFFETTO PERMANENTE

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 al D.Lgs 81/2008 del 09/04/2008 - Testi Unici sulla salute e sicurezza sul lavoro
 Conforme alle Linee Guida per la prevenzione ed il controllo della Legionellosi
 Conforme alla Direttiva (UE) 2020/2184 del 16/12/2020

Modello	Attacco			Portata [L/min]	Consumo [W]	Prezzo €	BASSE PORTATE Uso Civile Uso Industriale Uso Alimentare
	Ø Pollici	DN mm	Ø EST mm				
PH 150 RACS	3/4"	20	26,9	15	13W	1.453,00 €	
PH 180 RACS	3/4"	20	26,9	35	15W	1.804,00 €	
PH 200 RACS	3/4"	20	26,9	50	18W	2.509,00 €	
PH 230 RACS	1"	25	33,7	70	20W	2.995,00 €	MEDIE PORTATE Uso Civile Uso Industriale Uso Alimentare
PH 260 RACS	1 1/4"	32	42,4	100	25W	3.392,00 €	
PH 280 RACS	1 1/2"	40	48,3	160	27W	4.805,00 €	

Modello	Attacco			Portata [L/min]	Consumo [W]	Prezzo €	ALTE PORTATE Uso Civile Uso Industriale Uso Alimentare
	Ø Pollici	DN mm	Ø EST mm				
PH 300 RACS	2"	50	60,3	300	45W	6.152,00 €	
PH 350/2 RACS	2 1/2"	65	76,1	500	58W	7.397,00 €	
PH 350/3 RACS	3"	80	88,9	650	60W	8.566,00 €	
PH 500/4 RACS	4"	100	114,3	1100	67W	21.390,00 €	
PH 700/5 RACS	5"	125	139,7	2400	95W	34.216,00 €	

I prezzi si intendono IVA esclusa e Franco Fabbrica

Temperatura massima dell'acqua in ingresso: 80°C

L'installazione deve essere effettuata mediante bypass nella linea di mandata della sezione di ricircolo ACS.

Per installazioni particolari interpellare l'installatore o il fornitore.

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

Per assicurarsi che la prevenzione ed il controllo della Legionellosi siano mantenuti, devono essere rispettate le prescrizioni indicate nelle Linee Guida del 07/05/2015. Tra queste, a titolo esemplificativo, devono essere eliminati i rami morti dell'impianto e, periodicamente, devono essere effettuati: la pulizia o sostituzione dei frangiflussi di rubinetti e soffioni doccia, il flussaggio nelle utenze poco utilizzate ed, infine, i necessari controlli microbiologici.