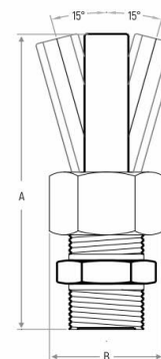


Voce	Descrizione	Voce	Descrizione
Materiale corpo	Ottone	Portata massima	52 l/min a 5 mt di altezza
Attacco di collegamento	3/4"	Dimensione	101 x 32 mm
Tipo di getto	Cristallino	Diametro uscita	10 mm
Posizione di lavoro	Indipendente dal livello dell'acqua	Uscita con snodo	orientabile di 15° dall'asse centrale
Altezza massima del getto	5 mt	Normalizzatore di flusso	interno



HYDRAULIC DATA

Model No.	BSP	Orifice in mm	Dimension A (mm)	Dimension B (mm)		Stream Height in Meter												
						1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	
PF 1008	1/8"	3	43	12	LPM	1.65	2.30	2.80	3.30	3.80	4.30	4.60						
					Head in Mtr	1.25	1.85	2.45	3.10	3.70	4.30	5.00						
PF 1009	1/4"	3	50	16	LPM	1.65	2.30	2.80	3.30	3.80	4.30	4.60						
					Head in Mtr	1.25	1.85	2.45	3.10	3.70	4.30	5.00						
PF 1010	3/8"	4.75	58	19	LPM	5.60	6.50	7.50	8.30	9.20	10.00	11.00	12.30					
					Head in Mtr	1.25	1.85	2.45	3.10	3.70	4.30	5.00	6.10					
PF 1011	1/2"	6.35	88	25	LPM	11	14	16	19	21	23	25	27					
					Head in Mtr	1.25	1.85	2.45	3.10	3.70	4.30	5.00	6.10					
PF 1012	3/4"	10	108	35	LPM	21	27	31	35	38	42	47	52	58				
					Head in Mtr	1.25	1.85	2.45	3.10	3.70	4.30	5.00	6.10	7.35				
PF 1013	1"	14	114	40	LPM	44	55	65	73	81	87	94	105	116	125	134	143	
					Head in Mtr	1.25	1.85	2.45	3.10	3.70	4.30	5.00	6.10	7.35	8.55	9.80	11.00	
PF 1015	1½"	19	159	57	LPM	87	110	128	144	159	170	185	206	225	245	264	280	
					Head in Mtr	1.25	1.85	2.45	3.10	3.70	4.30	5.00	6.10	7.35	8.55	9.80	11.00	