

a settori

Cod. 10018

Attacco a vite femm. Fem. connection screw Raccord fileté fem. Conexión con tornillo fem. Anschluss mit Schraubenmutter	Inch	1"
Peso netto Net weight Poids net Peso neto Net gewicht	Cod. 10018 Kg	0,74
	Cod. 10019 Kg	0,63
Dim. imb. per 25 irrigatori Size/pack. for 25 rainguns Dim./emb pour 25 arros. Dim./emb. para 25 aspers. VerpackungsausmaÙe für 25 Wasserbestäuber	cm	57x28x26



U	P	G	Q		O		□			
					S	I	D	S	I	
Diametro ugello Nozzle diameter Diamètre de la bluse Diámetro de la tobera Durchmesser der Hauptdüse	Pressione Pressure Pression Presión Wasserdruck im Beregner	Gittata Jet length Portée Chorro Tragweite	Portata Capacity Débit Capacidad Kapazität	Dati relativi ad 1 irrigatore Values for a single sprinkler Données pour 1 arros. tout seul Datos para cada rociador technische Daten für Einzelberegner	Disposizione in quadrato Square pattern Arroseur en carré Aspersores en cuadrado Quadratische Disposition	Superficie irrigata Irrigated area Surface arrosée Superficie irrigada Beregnete Fläche	Intensità oraria Rainfall per hour Pluviométrie horaire Intensidad horaira Wassermerge pro Stunde	Distanza irrigatori sull'ala piovana Distance of the sprinklers on the pipeline Distance des arroseurs sur la conduite de pluie Distancia de los aspersores sobre el ala de lluvia max. Distanz zwischen den Beregnern auf einem Rohr	Superficie irrigata Irrigated area Surface arrosée Superficie irrigada Beregnete Fläche	Intensità oraria Rainfall per hour Pluviométrie horaire Intensidad horaira Wassermerge pro Stunde
mm	atm	m	l/m	m³/h	m²	mm/h	m	m²	mm/h	
5	1,5	12,5	20	1,2	490	2,4	17	289	4,1	
	2	13,5	22	1,3	572	2,3	19	361	3,6	
	3	15	27	1,6	706	2,2	21	441	3,6	
	4	16,5	32	1,9	854	2,2	23	529	3,6	
6	1,5	13	28	1,6	530	3,0	18	324	4,9	
	2	14,5	32	1,9	660	2,8	20	400	4,7	
	3	16,5	39	2,3	854	2,6	23	529	4,3	
	4	17,5	45	2,7	961	2,8	24	576	4,6	
7	1,5	14	37	2,2	615	3,5	20	400	5,5	
	2	15	42	2,6	706	3,6	21	441	5,8	
	3	17	52	3,1	907	3,4	24	576	5,4	
	4	18,5	60	3,7	1074	3,4	26	676	5,5	
9	1,5	15	62	3,7	706	5,2	21	441	8,4	
	2	16,5	71	4,3	855	5,0	23	529	8,0	
	3	18,5	87	5,2	1074	4,8	26	676	7,7	
	4	19,5	100	6,1	1193	5,1	27	729	8,3	