

U  Diametro ugello <b>Nozzle diameter</b> Diamètre de la bluse <b>Diámetro de la tobera</b> Durchmesser der Hauptdüse	P  Pressione <b>Pressure</b> Pression <b>Presión</b> Wasserdruck im Beregner	G  Gittata <b>Jet length</b> Portée <b>Chorro</b> Tragweite	Q  Portata <b>Capacity</b> Débit <b>Capacidad</b> Kapazität		○ Dati relativi ad 1 irrigatore <b>Values for a single sprinkler</b> Données pour 1 arros. tout seul <b>Datos para cada rociador</b> technische Daten für Einzelberegner		□ Disposizione in quadrato <b>Square pattern</b> Arroseur en carré <b>Aspersores en cuadrado</b> Quadratische Disposition				△ Disposizione in triangolo <b>Triangular pattern</b> Arroseur en triangle <b>Aspersores en triángulo</b> Rechteckposition			
					S Superficie irrigata <b>Irrigated area</b> Surface arrosée <b>Superficie irrigada</b> Beregnete Fläche	I Intensità oraria <b>Rainfall per hour</b> Pluviométrie horaire <b>Intensidad horaira</b> Wassermenge pro Stunde	D Distanza irrigatori sull'ala piovana <b>Distance of the sprinklers on the pipeline</b> Distance des arroseurs sur la conduite de pluie <b>Distancia de los aspersores sobre el ala de lluvia</b> max. Distanz zwischen den Beregnern auf einem Rohr	S Superficie irrigata <b>Irrigated area</b> Surface arrosée <b>Superficie irrigada</b> Beregnete Fläche	I Intensità oraria <b>Rainfall per hour</b> Pluviométrie horaire <b>Intensidad horaira</b> Wassermenge pro Stunde	D Distanza irrigatori sull'ala piovana <b>Distance of the sprinklers on the pipeline</b> Distance des arroseurs sur la conduite de pluie <b>Distancia de los aspersores sobre el ala de lluvia</b> max. Distanz zwischen den Beregnern auf einem Rohr	D <sub>1</sub> Distanza fra 2 ali piovane contigue <b>Distance between 2 contiguous pipelines</b> Distance entre 2 conduites de pluie <b>Distancia entre 2 alas de lluvia contiguas</b> max. Distanz zwischen zwei nebeneinanderliegenden Rohren	S Superficie irrigata <b>Irrigated area</b> Surface arrosée <b>Superficie irrigada</b> Beregnete Fläche	I Intensità oraria <b>Rainfall per hour</b> Pluviométrie horaire <b>Intensidad horaira</b> Wassermenge pro Stunde	
mm	atm	m	l/m	m <sup>3</sup> /h	m <sup>2</sup>	mm/h	m	m <sup>2</sup>	mm/h	m	m	m <sup>2</sup>	mm/h	
8	1,5	15,5	49	2,9	754	3,8	22	484	6,0	26	23	598	4,8	
	2	17	57	3,4	908	3,7	24	576	5,9	29	25	725	4,7	
	3	19	69	4,1	1134	3,6	26	676	6,0	32	28	896	4,6	
	4	20,5	80	4,8	1319	3,6	29	841	5,7	35	30	1050	4,5	
9	1,5	16,5	62	3,7	855	4,3	23	529	7,0	28	24	672	5,5	
	2	17,5	71	4,2	962	4,3	24	576	7,3	30	26	780	5,4	
	3	19,5	87	5,2	1194	4,3	27	729	7,1	33	29	957	5,4	
	4	21	100	6,0	1384	4,3	29	841	7,1	36	31	1116	5,3	
10	1,5	17	76	4,5	908	4,9	24	576	7,8	29	25	725	6,2	
	2	18	88	5,3	1017	5,2	25	625	8,4	31	27	837	6,3	
	3	20,5	107	6,4	1319	4,8	29	841	7,6	35	30	1050	6,1	
	4	22	124	7,4	1520	4,8	31	961	7,7	38	33	1254	5,9	
12	1,5	17	110	6,6	908	7,2	24	576	11,4	29	25	725	9,1	
	2	19	127	7,6	1134	6,7	26	676	11,2	32	28	896	8,5	
	3	21	155	9,3	1384	6,7	29	841	11,0	36	31	1116	8,3	
	4	23,5	179	10,7	1734	6,2	33	1089	9,8	40	35	1400	7,6	