

KURZRADIUSDÜSEN

AUSSTATTUNG UND MERKMALE

- Präzisionsgefertigt für eine exakte Abdeckung auf engem Raum
- Dafür gebaut, auch unter widrigen Bedingungen zu bestehen
- Verfügbar in Versionen mit 0,6 m, 1,2 m und 1,8 m Wurfweite

KURZRADIUSDÜSEN - LEISTUNGSDATEN

● Düse Hellbraun

Teilkreis	Druck		Düse	Wurfweite m	Durchfluss		Niederschl. mm/Std	
	Bar	kPa			m ³ /Std	l/min	■	▲
90° 	1,0	100	2Q	0,6	0,01	0,23	153	177
	1,5	150		0,6	0,02	0,28	188	217
	2,0	200		0,6	0,02	0,33	217	250
	2,1	210		0,6	0,02	0,33	222	257
	2,5	250		0,6	0,02	0,36	242	280
180° 	1,0	100	2H	0,6	0,03	0,46	153	177
	1,5	150		0,6	0,03	0,56	188	217
	2,0	200		0,6	0,04	0,65	217	250
	2,1	210		0,6	0,04	0,67	222	257
	2,5	250		0,6	0,04	0,73	242	280

● Düse Hellgrün

Teilkreis	Druck		Düse	Wurfweite m	Durchfluss		Niederschl. mm/Std	
	Bar	kPa			m ³ /Std	l/min	■	▲
90° 	1,0	100	4Q	1,2	0,04	0,69	115	133
	1,5	150		1,2	0,05	0,77	128	147
	2,0	200		1,2	0,05	0,82	137	158
	2,1	210		1,2	0,05	0,84	139	160
	2,5	250		1,2	0,05	0,87	145	168
180° 	1,0	100	4H	1,2	0,08	1,39	115	133
	1,5	150		1,2	0,09	1,54	128	147
	2,0	200		1,2	0,10	1,65	137	158
	2,1	210		1,2	0,10	1,67	139	160
	2,5	250		1,2	0,10	1,74	145	168

● Düse Hellblau

Teilkreis	Druck		Düse	Wurfweite m	Durchfluss		Niederschl. mm/Std	
	Bar	kPa			m ³ /Std	l/min	■	▲
90° 	1,0	100	6Q	1,8	0,11	1,84	136	157
	1,5	150		1,8	0,11	1,93	143	165
	2,0	200		1,8	0,12	2,00	148	171
	2,1	210		1,8	0,12	2,01	149	172
	2,5	250		1,8	0,22	2,06	152	176
180° 	1,0	100	6H	1,8	0,22	3,67	136	157
	1,5	150		1,8	0,22	3,86	143	165
	2,0	200		1,8	0,22	4,00	148	171
	2,1	210		1,8	0,22	4,03	149	172
	2,5	250		1,8	0,23	4,12	152	176

Optimale Düsenleistung wird in Fettschrift dargestellt



2Q
Wurfweite: 0,6 m



2H
Wurfweite: 0,6 m



4Q
Wurfweite: 1,2 m



4H
Wurfweite: 1,2 m



6Q
Wurfweite: 1,8 m



6H
Wurfweite: 1,8 m