

SX - IRRIGATORE PER BASSO VOLUME

- A cerchio completo, normale su stand (fig.2) o con regolatore di flusso (fig.1)
- Attacco 1/2" m.
- Ugelli a baionetta con raddrizzatore di flusso, speciale tecnologia multiforo
- Codice colori per portata
- Spaziatura tra gli irrigatori: sino a max 12.0 m
- Alzo del getto 25°. Su richiesta 10° tesò
- Montaggio su stand STD52 (fig.2)
- Eccellente distribuzione con gocce medie, ideale per: ortaggi, carciofeti, tabacco, semenzai, vivai, parchi e giardini
- Protezione strada su richiesta (IDSXRG) (fig.3)
- Pressione d'esercizio raccomandata all'ugello: da 2,5 a 4,5 bar
- Disponibile con controllo di flusso
- Filtrazione raccomandata: 75mesh=200micron



Tabella prestazioni

UGELLO colore - ref.	P (bar)	Q (m³/h)	D (m)
blu IDSXN25360	2,5	0,42	17,0
	3,0	0,45	17,0
	3,5	0,50	16,5
	4,0	0,52	16,5
FC IDSXA25360	articolo disponibile nel corso del 2017		
giallo IDSXN25450	2,5	0,50	19,6
	3,0	0,55	20,0
	3,5	0,60	20,0
	4,0	0,65	19,5
FC IDSXA25450	articolo disponibile nel corso del 2017		
verde IDSXN25550	2,5	0,58	20,0
	3,0	0,62	20,5
	3,5	0,68	21,6
	4,0	0,72	21,0
FC IDSXA25550	articolo disponibile nel corso del 2017		
rosso IDSXN25650	2,5	0,75	20,0
	3,0	0,80	21,0
	3,5	0,88	22,0
	4,0	0,92	21,4
FC IDSXA25650	articolo disponibile nel corso del 2017		

FC= Controllo di flusso

Solo per protezione strade
 Uso con deflettore a 180° Road Guard

UGELLO colore - ref.	P (bar)	Q (m³/h)	D (m)
marrone IDSXN25320	2,5	0,35	17,0
	3,0	0,38	17,0
	3,5	0,40	18,0
	4,0	0,42	17,8
FC IDSXA25320	articolo disponibile nel corso del 2017		

Stand STDA52

Perdite di carico per 1,2 m tubo 9x13 mm

Q - m³/h	0,32	0,36	0,45	0,50	0,55	0,60	0,65
Perdita di carico (bar)	0,12	0,17	0,26	0,30	0,42	0,48	0,54

Lunghezza laterali*

Il massimo numero di irrigatori sul laterale su terreno pianeggiante calcolati con una perdita di carico non superiore al 10% della pressione nominale di funzionamento (3Bar)

Modello	Ugello	Q (m ³ /h) 3,0 bar	Laterale			Numero max. irrigatori		
			Tubo	ø esterno	ø interno	Spaziatura sul laterale (m)		
						9	10	12
SX	blu	0,45	PE bd Pn4	40 mm	35,2 mm	14 = 126 m	14 = 140 m	13 = 156 m
			PE bd Pn4	50 mm	44,0 mm	21 = 189 m	20 = 200 m	19 = 228 m
			Flat Hose Hi	1-1/2"	40,0 mm	19 = 171 m	18 = 180 m	17 = 204 m
			Flat Hose Hi	2"	52,0 mm	28 = 252 m	27 = 270 m	26 = 310 m
	giallo	0,55	PE bd Pn4	40 mm	35,2 mm	13 = 117 m	12 = 120 m	11 = 132 m
			PE bd Pn4	50 mm	44,0 mm	19 = 171 m	18 = 180 m	17 = 204 m
			Flat Hose Hi	1-1/2"	40,0 mm	16 = 144 m	16 = 160 m	15 = 180 m
			Flat Hose Hi	2"	52,0 mm	25 = 225 m	24 = 240 m	23 = 276 m
	verde	0,62	PE bd Pn4	40 mm	35,2 mm	11 = 99 m	10 = 100 m	10 = 120 m
			PE bd Pn4	50 mm	44,0 mm	16 = 144 m	16 = 160 m	15 = 180 m
			Flat Hose Hi	1-1/2"	40,0 mm	15 = 135 m	14 = 140 m	13 = 156 m
			Flat Hose Hi	2"	52,0 mm	22 = 198 m	21 = 210 m	20 = 240 m
	rosso	0,80	PE bd Pn4	40 mm	35,2 mm	8 = 72 m	8 = 80 m	7 = 84 m
			PE bd Pn4	50 mm	44,0 mm	12 = 108 m	11 = 110 m	10 = 120 m
			Flat Hose Hi	1-1/2"	40,0 mm	10 = 90 m	10 = 100 m	9 = 108 m
			Flat Hose Hi	2"	52,0 mm	16 = 144 m	15 = 150 m	14 = 168 m

* tutti i dati sono teorici

