

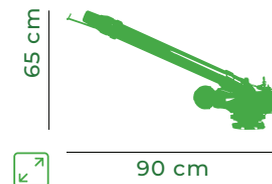
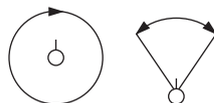


BOCCAGLI
Diametro 18 · 38 mm



10,8 Kg

MODELLO
CIRCOLARE E SETTORE



P/70

IRRIGATORE DINAMICO A TURBINA
FUNZIONAMENTO CIRCOLARE E SETTORIALE
PRESENTA 2 BOCCAGLI: UNO PRINCIPALE
CHE GARANTISCE LA GITTATA E UNO SECONDARIO
CHE INNESCA IL FUNZIONAMENTO DELLA TURBINETTA
IL MOVIMENTO È UNIFORME E GARANTISCE
UN'OTTIMA DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA
ANCHE NELLE VICINANZE DELL'IRRIGATORE
È DOTATO DI ROMPIGETTO REGISTRABILE
SUL BOCCAGLIO PRINCIPALE
REGOLAZIONE DEL SETTORE PRECISO ED ESEGUIBILE
DALL'OPERATORE A MANO IN ASSOLUTA SICUREZZA
È ADATTO PER IMPIANTI FISSI E SEMOVENTI
ATTACCO FLANGIATO A 6 FORI

BOCCAGLIO Ø	PRESSIONE ATM	GITTATA MT	PORTATA L/MIN	INTENSITÀ DI PIOGGIA MM/H
30x8,5	4	50	1236	9,90
30x8,5	5	53	1407	9,60
30x8,5	6	56	1525	9,10
32x8,5	5	55	1582	9,80
32x8,5	6	58	1717	9,50
32x8,5	7	61	1863	9,40
34x8,5	5	56	1714	10,20
34x8,5	6	60	1921	10,00
34x8,5	7	53	2089	10,10

BOCCAGLI INTERCAMBIABILI IN PLASTICA
PER IL FORO PRINCIPALE E SECONDARIO
MATERIALI IMPIEGATI: PA, ALLUMINIO, OTTONE, INOX, TEFLON