

Cod. 10686

Syrio

Enrouleur
Beregnungsmaschine

Industriel
Industrie



Canon double bras retour lent pour haut - moyen débit avec angle de la trajectoire ajustable

Schwingarm Regner mit mittlerer bis großer Reichweite und verstellbarem Wurfwinkel



Angle de la trajectoire ajustable pour faire face aux conditions venteuses

Verstellbarer Wurfwinkel für Einsatz bei Wind

Poids net
Nettogewicht

11,5 kg

Connexion
Verbindung

6 x 130 mm (M8)

Dimensions
Maße

**18°: ø 1700 mm x 290 mm
46°: ø 1240 mm x 640 mm**

Buse
Düsen

Ø 16 ÷ 36 mm

Angle
Winkel

18° ÷ 46°

Les données de portée sont basées sur un angle de trajectoire de 25°

Pression Wasserdruck

Wurfweiten bezogen auf 25° Winkel

Buse Düsen	3 bar		4 bar		5 bar		6 bar		7 bar	
	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m	Débit Kapazität l/min	Portée Wurfweite m
16 mm	276	32,5	320	36,5	356	39,5	391	42,5	-	-
18 mm	350	34,0	404	38,0	452	42,0	496	44,5	-	-
20 mm	432	36,0	501	40,0	560	44,0	613	47,0	-	-
22 mm	522	38,5	604	42,5	676	46,0	741	49,5	-	-
24 mm	623	40,0	720	44,5	806	49,0	882	52,5	-	-
26 mm	732	41,0	846	46,0	946	50,0	1037	54,0	-	-
28 mm	848	43,0	981	48,0	1096	52,0	1202	56,0	-	-
30 mm	974	44,5	1127	50,0	1260	54,0	1381	58,0	-	-
32 mm	-	-	1282	52,0	1433	56,0	1570	59,5	1694	63,0
34 mm	-	-	1448	54,0	1619	57,5	1774	61,0	1913	65,0