



SERIE JARDIN
GARDENING SERIES
SERIE JARDIN



SOMLO 5



DIFUSOR EMERGENTE
PROJECTING DIFFUSER
DIFUSEUR EMERGENT



- FABRICADO EN LATON.
- EMERGENTE HASTA 9 CM.
- CONEXION 1/2" GAS HEMBRA.
- BOQUILLA CON DIVERSOS ANGULOS DE RIEGO.



- MADE OF BRASS.
- PROJECTING UP TO 9 CM.
- 1/2" GAS INTERNAL CONNECTION.
- NOZZLE WITH DIFFERENT IRRIGATION ANGLES.



- FABRIQUE EN LAITON.
- EMERGENT JUSQU'A 9 CM.
- CONNEXION 1/2" GAZ FEMELLE.
- BUSE AVEC DE DIFFERENTS ANGLES D'ARROSAGE

140020 — Difusor emergente sin boquilla - Projecting diffuser without nozzle - Difuseur emergent sans buse.

SOMLO 6



ADAPTADOR
ADAPTER
ADAPTATEUR



- FABRICADO EN LATON.
- CONEXION 1/2" GAS HEMBRA.
- BOQUILLA CON DIVERSOS ANGULOS DE RIEGO.



- MADE OF BRASS.
- 1/2" GAS CONNECTION FEMALE.
- NOZZLE WITH DIFFERENT IRRIGATION ANGLES.



- FABRIQUE EN LAITON.
- CONNEXION 1/2" GAZ FEMELLE.
- BUSE AVEC DE DIFFERENTS ANGLES D'ARROSAGE

140021 — Adaptador sin boquilla - Adapter without nozzle - Adaptateur sans buse

BOQUILLAS DIFUSORAS

DIFFUSER NOZZLES
BUSES DIFUSEURES



140050



140054



140057



140059

140050 — Boquilla 360° Nozzle 360° Buse 360°
140054 — Boquilla 270° Nozzle 270° Buse 270°
140057 — Boquilla 180° Nozzle 180° Buse 180°
140059 — Boquilla 90° Nozzle 90° Buse 90°

RENDIMIENTOS - EFFICIENCY - RENDEMENTS

360°		1,0	260	2,1
		1,5	310	2,5
		2,0	350	3,0
270°		1,0	440	3,3
		1,5	530	3,9
		2,0	620	4,5
180°		1,0	290	3,3
		1,5	350	3,9
		2,0	410	4,5
90°		1,0	150	3,3
		1,5	180	3,9
		2,0	210	4,5

SECTOR DE RIEGO
IRRIGATION SECTOR
SECTEUR D'IRRIGATION

PRESION EN KG/CM²
PRESSURE IN KG/CM²
PRESSION EN KG/CM²

LITROS/HORA PULVERIZADOS
LITERS/HOUR SPRAYED
LITRES/HEURE PULVERISES

RADIO DE ALCANCE EN METROS
OPERATING RANGE IN METERS
RAYON DE PORTEE EN METRES

RECOMENDAMOS COMO PRESIONES OPTIMAS LAS INFERIORES A LA RAYA - WE RECOMMEND AS OPTIMUM WORKING PRESSURES THOSE UNDER THE LINE - NOUS RECOMMANDONS COMME PRESSIONS OPTIMALES CELLES INFERIEURES A LA LIGNE