

# SOMLO 14



150031

- 150031 Conjunto adaptador 1/2 GAS, sin aspersor.
- 150029 Varilla Ø 8x1.200 mm, acero cincado.
- 150030 Conjunto rácor sobre manguera.
- 150026 Manguera P.V.C. Ø 13x1.200 mm.
- 150027 Conjunto bridas de cremallera.
- 150025 Rácor porta aspersor plástico delrin.

# SOMLO 58 E



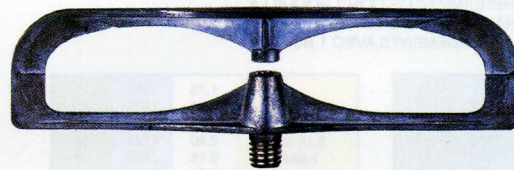
— FABRICADO EN ZAMAK.  
— CONEXION 3/8" WHITWORTH.



— MADE OF ZAMAK.  
— 3/8" WHITWORTH CONNECTION.



— FABRIQUEE EN ZAMAK.  
— CONNEXION 3/8" WHITWORTH.



140019

RENDIMIENTOS CON 1 BOQUILLA  
SPRAYING EFFICIENCY WITH 1 NOZZLE  
RENDEMENTS AVEC 1 BUSE

Nozzle Diameter	Pressure (kg/cm²)		Spraying Efficiency (Liters/Hour)		Operating Range (Meters)	
	1	2	150	220	600	830
2 mm 5/64"	1,5	2,1	190	240	750	830
	2,5	2,3	240	260	940	1030
	3	2,5	260	2,5	1030	4,1
4 mm 5/32"	1	1,6	150	1,9	600	2,3
	1,5	1,9	190	2,1	750	2,6
	2	2,1	220	2,3	830	3,5

DIAMETRO BOQUILLAS EN MM Y PULGADAS  
NOZZLE DIAMETERS IN MM AND INCHES  
DIAMETRE BUSES EN MM. ET POUCCES

PRESION EN KG/CM<sup>2</sup>  
PRESSURE IN KG/CM<sup>2</sup>  
PRESSION EN KG/CM<sup>2</sup>

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