

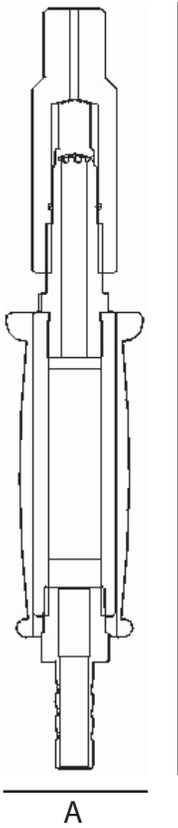
PISTOLA DE LAVADO AGUA A PRESIÓN



DESCRIPCIÓN

- CUERPO Y BOQUILLA DE LATÓN
- MANGO EN CAUCHO
- GRADUACIÓN AL GIRAR DA ABANICO Y CHORRO FIJO
- CON ACOPLÉ PARA MANGERA DE 1/2" O ROSCA NPT
- PRESIÓN DE TRABAJO 250 PSI
- TEMPERATURA DE TRABAJO 0-80°C
- TAMAÑO DISPONIBLE 1/2" X 2.5MM

Usos: agua



LISTADO DE COMPONENTES

Nº	NOMBRE	MATERIAL	CANTIDAD	ESPECIFICACIÓN
1	Cuerpo	Latón	1	ASTM C38500
2	O-Ring	Nitrito	1	-----
3	Regulador	Latón	1	ASTM C38500
4	Mango de succión	Latón	1	ASTM C38500
5	Mango	Caucho	1	-----
6	Acople	Latón	1	ASTM C38500

DIMENSIONES

DN	A(mm)	B(mm)
1/2"	51	265

