

PISTOLA DE SOPLADO PSF AIR GUN PSF



PRESIÓN DE TRABAJO: 12 BAR
Working pressure: 12 Bar



APLICACIONES: NEUMÁTICA EN AMBIENTES OXIDANTES O EN CONTACTO CON FLUIDOS COMO AGUA, GRASAS Y ACEITES
Applications: Suitable for pneumatics in oxidative environments or in contact with fluids as water, grease & oil.



CARACTERÍSTICAS: SE ADAPTA A CUALQUIER TIPO DE APLICACIÓN EN LA INDUSTRIA, DADO QUE SU PRINCIPAL APLICACIÓN ES LA LIMPIEZA DE ELEMENTOS QUE CONTENGAN POLVO, VIRUTAS, SUCIEDAD, ETC. OPTIMO REDIMIENTO. GRAN CAUDAL
Working pressure: Suitable for each king of industry as it's used for cleaning elements which contain dust, bacteria and oils. Good performance and big capacity



CERTIFICACIONES
Certifications



PRODUCTOS CONFORME A LA DIRECTIVA 2002/95/EC
Products in compliance with the directive 2002/95/EC



PRODUCTOS CONFORME A LA DIRECTIVA 2011/65/EU
Products in compliance with the directive 2011/65/EU



MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
Materials Used

CUERPO: ALUMINIO BARNIZADO
Body: Painted aluminium

BOTÓN: PA-11
Button: PA-11

PUNTERA Y EMPAQUETADURA: NBR
Nozzle & seals: NBR

MUELLE: INOX AISI 302
Spring: Inox AISI 302

ALARGADERAS: LATÓN
Extension: Brass

PSF



PISTOLA DE SOPLADO EN ALUMINIO ROSCA HEMBRA CILÍNDRICA BSPP
- Aluminium air gun with female BSPP thread

REFERENCIA	ROSCA THREAD	DIMENSIONES DIMENSIONS
PSF-1010	G1/4"	120x62x25

L150 Y L225



ALARGADERA EN LATÓN PARA PSF 1010
- Brass nozzles for psf 1010

REFERENCIA	L (mm)	ROSCA MACHO
L-150	158	G1/8"
L-225	233	G1/8"

PSF 1010-4



PUNTERA EN NBR PARA PSF 1010
- NBR NOZZLE FOR PSF 1010

REFERENCIA	L (mm)	ROSCA MACHO
PSF-1010-4	20	G1/8"

LOS DATOS TÉCNICOS Y GRÁFICOS NO SON VINCULANTES. - Drawing and technical date are not binding.