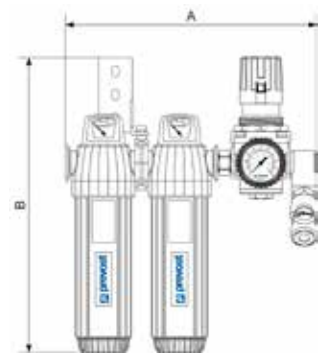


CONJUNTOS DE FILTRADO

Conjunto de filtración (micrónica + submicrónica) y regulación para pistolas de pintura con base disolvente

Este conjunto preensamblado de filtración y regulación está especialmente diseñado para pistolas de pintura. Garantiza una calidad de aire óptima, conforme a los requisitos de aplicaciones de pintura estándar (excepto pintura a base acuosa).



ALCANZA CLASES DE LIMPIEZA DE NIVEL 1 (PARTÍCULAS Y ACEITE) SEGÚN LA NORMA ISO 8573-1.

La doble filtración en línea, tanto micrónica como submicrónica, permite purificar el aire de manera eficaz. Los filtros de coalescencia capturan partículas superiores a $1\mu\text{m}$ y $0,01\mu\text{m}$. Los líquidos en suspensión se aglomeran y luego se eliminan automáticamente a través de las purgas de los filtros.

MONTAJE E INSTALACIÓN SIMPLIFICADOS

Conjunto fácil de ensamblar gracias a su conector de tres piezas y simple de instalar con su soporte de pared ajustable integrado.

SOLUCIÓN LLAVE EN MANO COMPLETA Y COMPACTA

Equipado con un conector rápido de seguridad giratorio diseñado para prevenir el pinzamiento de las mangueras, optimiza así la seguridad y la eficiencia de los sistemas de aire comprimido. Su capacidad para seguir fielmente los movimientos de las mangueras reduce los riesgos de desgaste y prolonga la vida útil de las extensiones de aire comprimido. El regulador en línea equipado con un manómetro permite una lectura y ajuste fácil de la presión.

Filtración	Presión de salida max. - EU	Presión max. de utilización (bar)	Roscado	Temperatura mín/máx
0.01 μm	12 BAR	12	G1/2	5 / 50 °C

Referencia	Caudal a 7 bars bar (m^3/h)	Perfil	\varnothing de pasaje	Peso neto (Kg)	Dim. A (mm)	Dim. B (mm)
MSR 55IS	50.00	ISO 6150B	6 mm	3.5	345	320
MSR 55ES	55.00	European	7.4 mm	3.5	345	320