



Compresor de aire de 5 hp y dos etapas Acoplamiento directo

El compresor de aire AUDAZ MCSV-20 AP ha sido diseñado para profesionales

LANZAMIENTO

que buscan productividad, confiabilidad y desempeño constante. Indispensable en diversos procesos de la construcción civil, se destaca especialmente en la aplicación de espuma de poliuretano (PU), garantizando una pulverización uniforme, llenado completo de los paneles y máximo desempeño en aislamiento térmico y sellado. Con presión estable, potencia máxima y compatibilidad con los principales sistemas de espuma PU. AUDAZ MCSV-20 AP proporciona aplicaciones rápidas, seguras y de calidad superior del inicio al fin.

Principales Aplicaciones

- Espuma de poliuretano (PU): aislamiento térmico y sellado de paneles
- Pintura: tintas y barnices en estructuras y acabados.
- Herramientas neumáticas: clavadoras, atornilladores,
- Instalación de paneles SIP: fijación y acabado con precisión.
- Sellantes y espumas de baja expansión: sellado y llenado de espacios.
- Chorreado / limpieza con aire comprimido: preparación de superficies y

CABEZAL EN HIERRO FUNDIDO

Durabilidad v rendimiento industrial (hasta 175 psi): ideal para atomización y llenado de espuma de PU.

ALTO CAUDAL

Permite aplicaciones rápidas y continuas, cubriendo grandes áreas con eficiencia.

TECNOLOGÍA EXCLUSIVA IC-TECH®

Integra etapas de alta eficiencia, maximizando el rendimiento y extendiendo la vida útil del aceite hasta 300 horas.

ACOPLAMIENTO DIRECTO ENTRE CABEZAL Y MOTOR

Menor consumo de energía, mayor seguridad (sin partes giratorias expuestas) y reducción de ruido.

TANQUE ASME DE 20 GALONES

Menos paradas, más productividad, especialmente en proyectos de mediano y gran porte.

MOTOR INDUSTRIAL DE 5 HP (TRIFÁSICO. 1710 RPM)

Durabilidad y rendimiento estable, incluso en operaciones intensas y prolongadas.





MODELO	CODIGO	Desplazamiento Teórico	Caudal	Presión de Trabajo Máxima	Potencia del Motor	Tensión			Volumen del Depósito de Aire	Cambio de aceite	Dimensiones	Peso
		CFM	(CFM) @ 175 PSI	PSI	HP	Volt	Phase	Hz	gal	horas	L x W x H (Pulgadas)	lbs
MCSV 20 AP AUDAZ	932.9373-0	20	14.2	175	5	230	3	60	20 - Horizontal	300	35.8 x 14.6 x 38.2	320

Las fotos presentadas son de carácter ilustrativo. Schulz se reserva el derecho de efectuar alteraciones técnicas y de diseño sin aviso previo, preservando la calidad del producto

Octubre 2025 DIN SCHULZ



La evolución está en el aire



www.schulzamerica.com



@schulzofamerica



/@schulzofamerica



/schulzofamerica



SCHULZ OF AMERICA, INC.



3500 Lake City Industrial Court - Acworth, GA 30101

12358 Bell Ranch Dr. - Santa Fe Springs, CA 90670 (770) 529.4731 ☑ sales@schulzamerica.com

SCHULZ COMPRESSORES - BRAZIL



+55 (47) 3451.6000 🗹 schulz@schulz.com.br

O Av. Indianápolis, 1435 - Planalto Paulista - 04063-002 - São Paulo - SP





O Building no. 3 (South) - No. 19, Zheng Lang Road - FengXian District - Shanghai, China ☑ ZIP CODE: 201413