

Pistola de ar e fluido MultiFLOW – Série 210

- Alta força de jateamento
- Controle de vazão ajustável
- Jato ajustável

A nova pistola de ar MultiFLOW é utilizada para limpeza de superfícies tanto com ar ou fluidos com uma força de jateamento incomparável. O jato pode ser ajustável, utilizando apenas um único bocal para todas as suas aplicações. Este modelo cumpre os padrões de segurança OSHA.



CEJN Safety

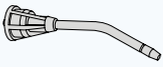
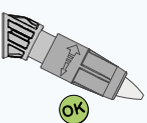
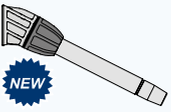
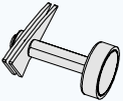
DADOS TÉCNICOS

Material da pistola.....	POM, TPE, alumínio
Fluido	Ar e líquidos não explosivos à base de água
Material da vedação.....	Borracha nitrílica (NBR)
Máx. pressão de trabalho	16 bar (232 PSI)
Mín. pressão de ruptura conectado	64 bar (928 PSI)
Temperatura	+60°C – +80°C (140°F – +176°F) @ 10 bar (145 PSI) Pressão de trabalho
Temperatura	-20°C – +60°C (-4°F – +140°F) @ 16 bar (232 PSI) Pressão de trabalho
Nível de som.....	79 dB - 101 dB

Capacidade de vazão medida com pressão de entrada de 6 bar (87 PSI).

	Código	Conexão	Vazão de ar min-máx	Vazão de fluido min-máx
PISTOLA DE AR E FLUIDO MULTIFLOW 	11 210 0400	Espiga série 320	200 - 1200 l/min (7.1 – 42.4 CFM)	5 - 25 l/min (1.3 – 6.6GPM)
	11 210 0430	Espiga para fluido	200 - 1200 l/min (7.1 – 42.4 CFM)	5 - 25 l/min (1.3 – 6.6GPM)
	11 210 0450	Fêmea 1/4	200 - 1200 l/min (7.1 – 42.4 CFM)	5 - 25 l/min (1.3 – 6.6GPM)
	11 210 0455	Fluido de rosca fêmea de 1/2"	200 - 1200 l/min (7.1 – 42.4 CFM)	5 - 25 l/min (1.3 – 6.6GPM)
TUBO RETO 90 MM 	11 210 0100	Espiga série 320	150 - 1100 l/min (5.3 – 38.8 CFM)	
	11 210 0150	NPT 1/4"	150 - 1100 l/min (5.3 – 38.8 CFM)	
	11 210 0152	Em aço 1/4" BSP	150 - 1100 l/min (5.3 – 38.8 CFM)	
TUBO STAR-TIP 90 MM 	11 210 3100	Espiga série 320	100 - 700 l/min (3.5 – 24.7 CFM)	
	11 210 3150	NPT 1/4"	100 - 1100 l/min (3.5 – 38.8 CFM)	
	11 210 3152	Em aço 1/4" BSP	100 - 1100 l/min (3.5 – 38.8 CFM)	
FLUÍDO AJUSTÁVEL 	11 210 0340	Espiga em aço série 417		3.5 - 15 l/min (0.9 – 4.0GPM)
	11 210 0352	Em aço 1/4" BSP		3.5 - 15 l/min (0.9 – 4.0GPM)
	11 210 0355	Em aço 1/2" BSP		3.5 - 15 l/min (0.9 – 4.0GPM)
MOSTRUÁRIO DE OITO EMBALAGENS 	11 210 9980	Espiga Série 320	200 - 1200 l/min (7.1 – 42.4 CFM)	5 - 25 l/min (1.3 – 6.6GPM)
	11 210 9981	Fêmea 1/4	200 - 1200 l/min (7.1 – 42.4 CFM)	5 - 25 l/min (1.3 – 6.6GPM)

A CEJN reserva-se no direito de fazer mudanças sem aviso prévio. Roscas de conexão de acordo com padrão ISO. Outras conexões sob consulta. Consulte-nos sobre disponibilidade e preços. Alguns itens estão sujeitos a quantidade mínima de compra. Acesse nosso site www.cejnbrasil.com.br, para dicas gerais de manutenção.

	Descrição	Conexão 1	Código
TUBO 	Adapta-se diretamente à rosca do corpo da pistola de ar. Capacidade de vazão 500 l/min (18 CFM).	90 mm (4")	11 208 0215
TUBO DE EXTENSÃO 	Encaixa-se diretamente nas roscas do corpo da pistola. Oferece melhor acesso a áreas de difícil acesso. Vazão de ar: 380 l/min (13 CFM)	300 mm (12") 500 mm (20")	11 208 0219 11 208 0220
TUBO DE EXTENSÃO FLEXÍVEL 	Adapta-se diretamente à rosca do corpo da pistola de ar. Pode ser dobrado e ajustado para tarefas específicas em locais de difícil acesso. Tubo de cobre flexível revestido de 6 mm (1/4"). Vazão de ar: 120 l/min (4 CFM).	400 mm (16")	11 208 0222
KIT PULVERIZADOR 	O kit pulverizador CEJN inclui uma pistola de ar que pode ser desligada e usada separadamente. O bocal foi concebido para pulverizar uma névoa densa e homogênea para uma ótima limpeza. A vazão do líquido e a mistura líquido/ar podem ser facilmente ajustados. O copo do bocal de pulverização compatível com OSHA torna segura a utilização do produto.	G 1/4"	11 208 3180
ACESSÓRIO PARA PULVERIZADOR 	Encaixa diretamente no tubo. O bocal é fabricado para pulverizar uma densa névoa. A vazão de fluidos e mistura fluido/ ar podem ser facilmente ajustado. Disponível como acessório do pulverizador ou como um kit de pulverização. O recipiente possui capacidade de 1,2 l (0,26 gl UK).	-	12 010 3137
BOCAL AJUSTÁVEL 	Encaixa-se diretamente nas roscas do corpo da pistola de ar 210. O bocal ajusta a vazão, de um jato estreito para atingir resíduos difíceis de remover, a um jato amplo para limpeza de grandes superfícies abertas.	Pistola de ar 210	11 210 0200
BOCAL AJUSTÁVEL PARA FLUÍDO 	Adapta-se diretamente à rosca do corpo da pistola de ar. Para ser utilizado em locais de difícil acesso.	Pistola de ar 210	11 210 0210
TUBO RETO 	Adapta-se diretamente no corpo da pistola de ar.	Pistola de ar 210	11 210 0220
TUBO STAR-TIP 	Adapta-se diretamente à rosca do corpo da pistola de ar. Para ser utilizado em locais de difícil acesso.	Pistola de ar 210	11 210 0230
PORTA-ÍMÃ 	O porta-ímã encaixa-se no corpo da pistola de ar 210. Pode ser montado tanto na lateral direita quanto na lateral esquerda da pistola. O porta-ímã prolonga a vida útil da pistola de ar.	Pistola de ar 210	11 210 9000

A CEJN reserva-se no direito de fazer mudanças sem aviso prévio. Roscas de conexão de acordo com padrão ISO. Outras conexões sob consulta. Consulte-nos sobre a disponibilidade e preços. Alguns itens estão sujeitos a quantidade mínima de compra. Visite nosso site www.cejnbrasil.com.br para maiores informações.