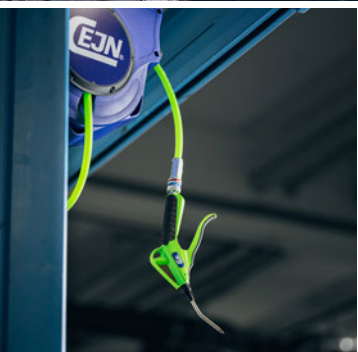




Série soufflette 209 pour liquides et air comprimé

Design et très bonne ergonomie

PNEUMATIQUE



Nouvelle gamme de soufflette pour liquides et air comprimé

Les soufflettes pour air et fluides série 209 sont la continuité du succès de la gamme de soufflettes CEJN, y compris pour ses avantages techniques, sa capacité de soufflage élevé, sa légèreté, son conception ergonomique, sa robustesse et son contrôle de flux de haute précision : débit élevé, légèreté, ergonomie, conception robuste et contrôle du débit de haute précision.

La nouvelle génération de soufflettes série 209 a une poignée ergonomique anti-dérapante, offrant à l'utilisateur une prise stable et confortable pour une bonne ergonomie. La série 209 sera disponible dans la couleur bleue (soufflette standard) ou en haute visibilité pour offrir une visibilité accrue. En standard, la version haute visibilité sera équipée de buses de sécurité conformes aux normes OSHA.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression de service, Max	16 bar (232 PSI)
Pression minimum d'éclatement	64 bar (928 PSI)
Matériel	POM (corps), TPE (poignée ergonomique anti-dérapante), laiton (tube)
Médias	Air ou liquides non explosifs
Options disponibles	Conception haute visibilité, buses de sécurité
Caractéristiques	Conception débit élevé, buses amovibles, poignée ergonomique souple

La capacité de débit est mesurée à une pression d'entrée de 6 bars (87 PSI) et une chute de pression à 0,5 bar (7 PSI).

Soufflette série 209 pour air et fluides:





Une buse et une soufflette pour chaque application

Une large gamme de buses est disponible pour nos soufflettes. Nous recommandons toujours d'utiliser des buses de sécurité, mais un large choix de buses spécialisées est disponible et offre des avantages spécifiques pour de multiples situations. Pour être en sécurité lors de l'utilisation des soufflettes à air comprimé et fluide, veuillez toujours à utiliser une buse adaptée ainsi qu'une soufflette de haute qualité pour le travail que vous effectuez.



EMBOUT AVEC
BROSSE



EMBOUT PLAT



SILENCIEUX



EMBOUT EN
CAOUTCHOUC



BUSE POUR STAR TYPE



BUSE BYPASS



EMBOUT VENTURI







EMBOUT A RIDEAU






ECRAN DE PROTECTION

Soufflettes série 209 pour air et fluide

		Référence	Tube	Connection	Poids	Decibels	Capacité de débit	Pression de service maximum
	CORPS DE SOUFFLETTE BASIQUE	11 209 0001		Rc 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 0051		NPT 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
	TUBE DE 90 MM	11 209 0200	Tube amovible	Rc 1/4"	126 g (4.4 oz)	96 dB	528 l/min (18.6 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 0250	Tube amovible	NPT 1/4"	126 g (4.4 oz)	96 dB	528 l/min (18.6 CFM)	16 bar (232 PSI)
	TUBE DE 90 MM AVEC STAR-TIP	11 209 3200	Tube amovible	Rc 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 3250	Tube amovible	NPT 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
	RÉGULATEUR	11 209 0301	Tube amovible	Rc 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)
		11 209 0351	Tube amovible	NPT 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)

CEJN se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. Les filetages sont listés conformément aux normes ISO. Autres raccordements et joints sur demande. Contrôler la disponibilité et les prix auprès d'un distributeur CEJN agréé. Certaines références peuvent être soumis à un minimum de commande. Rendez-vous sur notre site www.cejn.com, pour découvrir des astuces et maintenances générales. Toutes les mesures sont en mm.

Soufflette 209 air, fluide et Hi-vis

		Référence	Tube	Connection	Poids	Decibels	Capacité de débit	Pression de service maximum
	CORPS DE SOUFFLETTE BASIQUE	11 209 0000		Rc 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 0050		NPT 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
	TUBE DE 90 MM AVEC STAR-TIP	11 209 3100	Tube amovible	Rc 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 3150	Tube amovible	NPT 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
	RÉGULATEUR	11 209 0300	Tube amovible	Rc 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)
		11 209 0350	Tube amovible	NPT 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)

CEJN se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. Les filetages sont listés conformément aux normes ISO. Autres raccordements et joints sur demande. Contrôler la disponibilité et les prix auprès d'un distributeur CEJN agréé. Certaines références peuvent être soumis à un minimum de commande. Rendez-vous sur notre site www.cejn.com, pour découvrir des astuces et maintenances générales. Toutes les mesures sont en mm.

Fabriquée en Suède depuis 1955

CEJN fabrique des raccords rapides de haute qualité et innovants depuis le lancement de notre premier raccord breveté en 1955. CEJN est une entreprise mondialement connue dont le siège social est situé au cœur de la Suède. Au fil des années, nous avons ouverts 22 filiales dans le monde et fournissons des produits et services pour quasiment toutes applications industrielles. Chez CEJN, nous sommes cinq valeurs fondamentales : sécurité, environnement, qualité, innovation et performance. Ils sont notre force et définissent notre engagement et ce que nous défendons.

Contactez votre bureau de vente local ou visitez www.cejn.com pour plus d'informations.