

SILENCIEUX COALESCEURS

CS13, CS15 - G1/4 ... G1 1/2

CS13 / CS15



Réduisent le bruit provoqué par les échappements des distributeurs dans les circuits pneumatiques

Retiennent les particules submicroniques ainsi que les brouillards d'huile de l'air d'échappement

Solution efficace pour répondre aux directives des organismes "d'hygiène et sécurité"

Disponibles en simple ou double unités (pour grand débit)

Sens de branchement indifférent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fluide:

Air comprimé

Pression d'utilisation*:

-20°C ... +50°C

*L'air d'alimentation doit être suffisamment sec afin d'éviter la formation de givre à des températures inférieures à +2°C

MATÉRIAUX

Corps et embase:

CS13: Zinc

CS15: Aluminium

Cage: Aluminium

Cuve: Polypropylène

Filtration:

CS13: matériaux composites

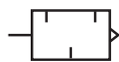
CS15: Acier, mousse synthétique, fibre

Joints: Nitrile

AUTRES MODÈLES

Consultez notre service technique pour plus de détails.

Taille orifice	Désignation	kg	MODÈLES	ACCESSOIRES Équerre de fixation
				
G1/4	Embase simple	1,35	CS13-264-10GG	74504-52
G3/8	Embase simple	1,33	CS13-364-10GG	74504-52
G1/2	Embase simple	1,30	CS13-464-10GG	74504-52
G3/4	Embase simple	1,66	CS13-664-10GG	74504-52
G3/4	Embase simple	2,34	CS15-600-10DD	18-001-979
G3/4	Embase double	4,26	CS15-600-20DD	18-001-979
G1	Embase simple	2,29	CS15-800-10DD	18-001-979
G1	Embase double	4,21	CS15-800-20DD	18-001-979
G1 1/4	Embase double	4,27	CS15-A00-20DD	18-001-978
G1 1/2	Embase double	4,28	CS15-B00-20DD	N/A



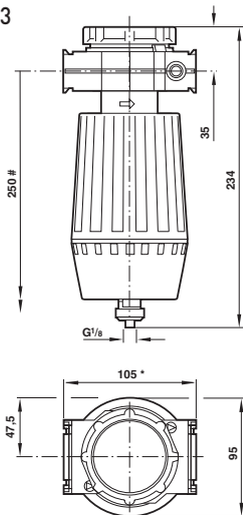
Pour plus d'informations



www.norgren.com/info/fr6-140

DIMENSIONS

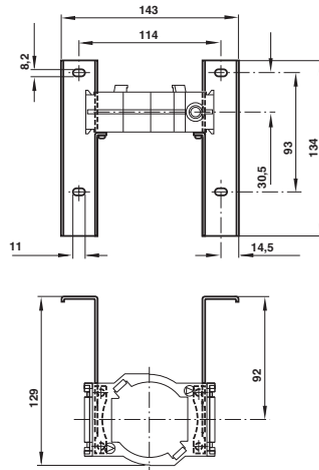
CS13



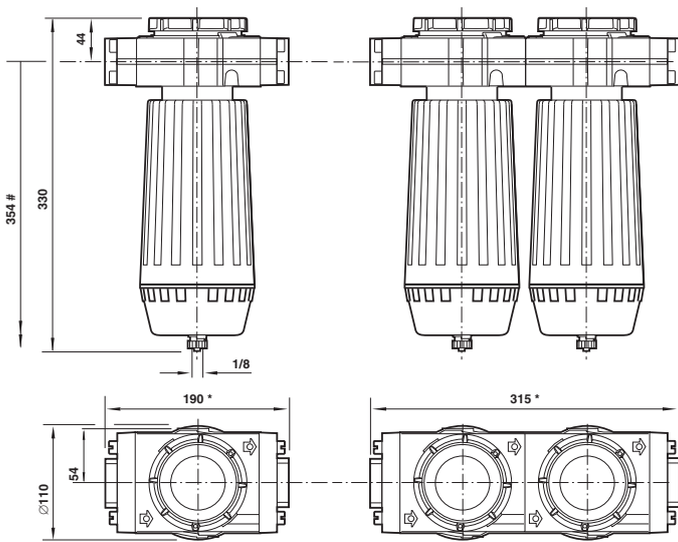
† Espace à réserver pour démonter la cuve
 * 157 mm pour les modèles G3/4

Equerre de fixation CS13

Utilisez des vis de 4 mm pour monter les supports sur le mur



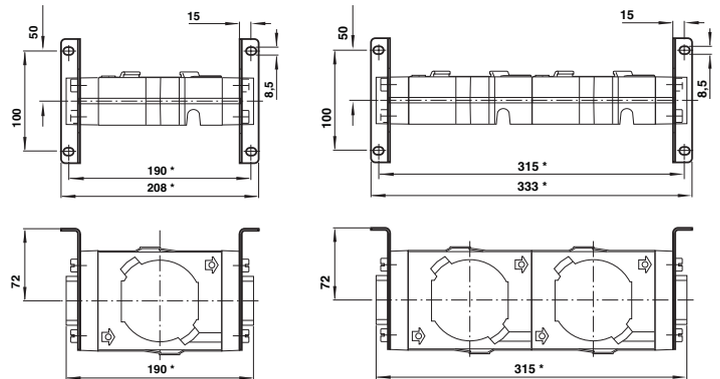
CS15



* Pour les modèles de 1 -1/4" et 1 -1/2", ajoutez 10 mm.
 † Un espace minimum est nécessaire pour retirer la cuve

Equerre de fixation CS15

Utilisez des vis de 4 mm pour monter les supports sur le mur



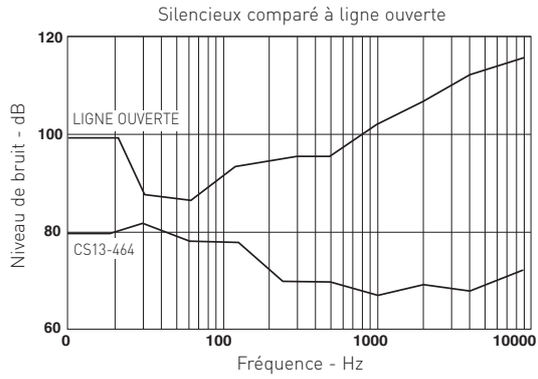
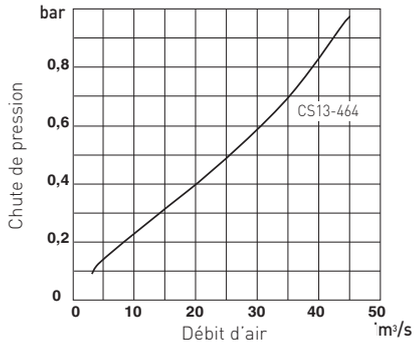
* Pour les modèles de 1 -1/4" et 1 -1/2", ajoutez 10 mm.

SILENCIEUX COALESCEURS

CS13, CS15 - G1/4 ... G1 1/2

CARACTERISTIQUES DE DEBIT

CS13



CS15

