

Systèmes de distributeurs ► Produits complémentaires

Embase, Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas

► Norme: ISO 5599-1 ► Taille: ISO 1 ► type H ► Sortie raccord d'air comprimé: G 1/4 ► montage en batterie possible



00107432

Températures ambiantes min. / max.	-15°C / +70°C
Température min./max. du fluide	-15°C / +80°C
Fluide	Air comprimé
Pression de service mini/maxi	0 bar / 16 bar
Entraxe	43 mm
Vis de fixation	À six pans creux
	Raccordements coupés

Matériaux :	
Boîtier	Aluminium coulé sous pression
Embase	Aluminium coulé sous pression
Joint	Caoutchouc nitrile (NBR)

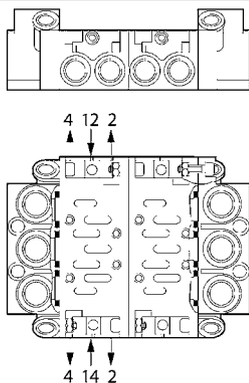
Remarques techniques

- La pression de pilotage minimale min. doit être respectée, sans quoi des commutations intempestives et, le cas échéant, une panne des distributeurs sont susceptibles de se produire !
- Le point de rosée doit se situer à au moins 15 °C sous la température ambiante et la température du fluide et peut atteindre max. 3 °C.
- La teneur en huile de l'air comprimé doit rester constante tout au long de la durée de vie.
- Utilisez exclusivement les huiles autorisées par AVENTICS, voir chapitre "Informations techniques".

Taille	Raccordement de l'air comprimé				Poids	Fig.	Rem.	Référence
	Entrée	Sortie	Air pilote échappement	Raccordement pilote				
	[1]	[2 / 4]	[12]	[14]	[kg]			
ISO 1	-				0,24	Fig. 1	1)	1825503286
	-				0,24	Fig. 2	2)	1825503288
	G 1/4	G 1/4	M5	M5	0,27	Fig. 3	3)	1825503290
	G 1/4				0,27	Fig. 4	4)	1825503292

- 1) Orifices 2 et 4 latéraux, raccords pilotes 12 et 14 : raccords unitaires
 - 2) Orifices 2 et 4 latéraux, raccords pilotes 12 et 14 : montage en batterie central
 - 3) Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas, raccords pilotes 12 et 14 : raccords unitaires
 - 4) Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas, raccords pilotes 12 et 14 : montage en batterie central
- Livraison avec joints et vis de fixation inclus

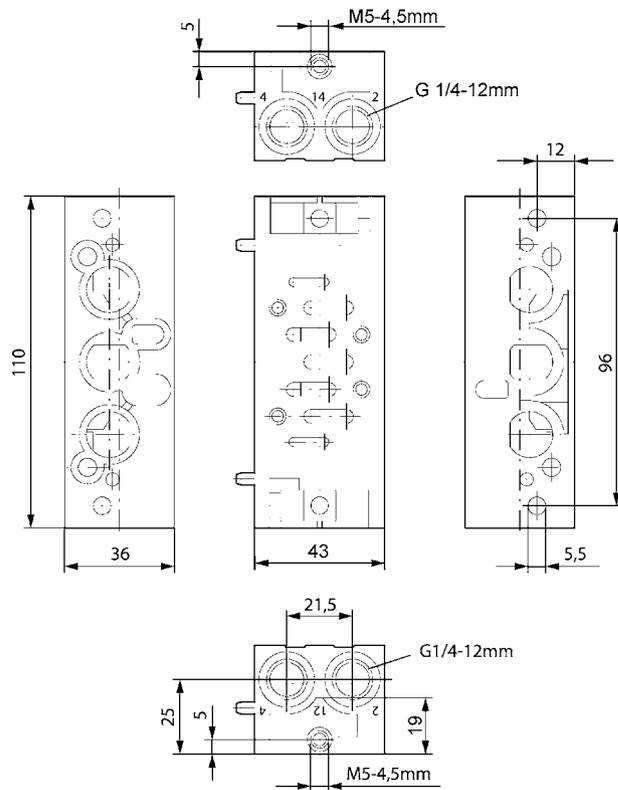
Fig. 1, Orifices 2 et 4 latéraux, Raccordements pilotes 12+14 : raccord unitaire



00107438

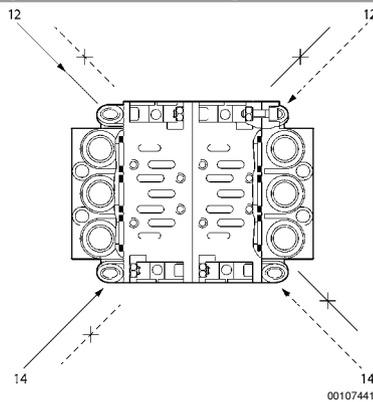
Embase, Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas

▶ Norme: ISO 5599-1 ▶ Taille: ISO 1 ▶ type H ▶ Sortie raccord d'air comprimé: G 1/4 ▶ montage en batterie possible



00107444_a

Fig. 2, Orifices 2 et 4 latéraux, Raccordements pilotes 12+14 : montage en batterie central

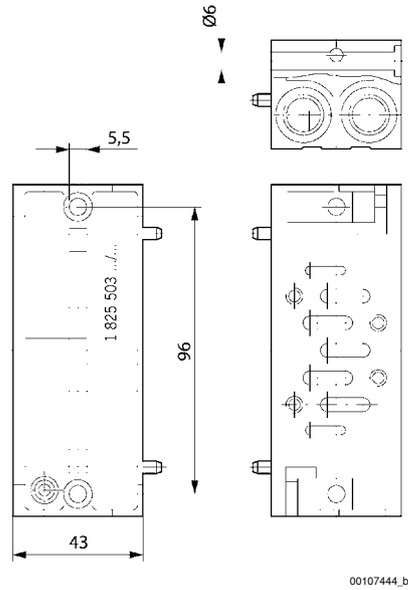


00107441

Systèmes de distributeurs ▶ Produits complémentaires

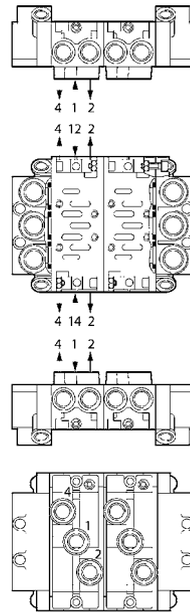
Embase, Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas

▶ Norme: ISO 5599-1 ▶ Taille: ISO 1 ▶ type H ▶ Sortie raccord d'air comprimé: G 1/4 ▶ montage en batterie possible



00107444_b

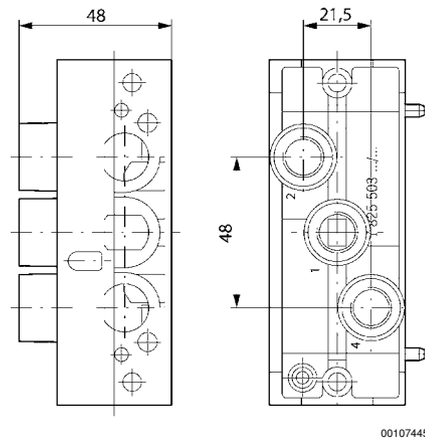
Fig. 3, Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas, Raccordements pilotes 12+14 : raccord unitaire



00107440

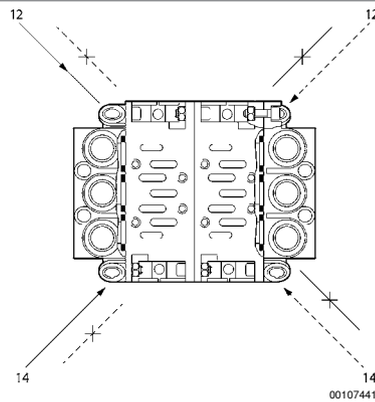
Embase, Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas

▶ Norme: ISO 5599-1 ▶ Taille: ISO 1 ▶ type H ▶ Sortie raccord d'air comprimé: G 1/4 ▶ montage en batterie possible



00107445

Fig. 4, Orifices 2 et 4 latéraux, 1, 2 et 4 supplémentaires vers le bas, Raccordements pilotes 12+14 : montage en batterie central



00107441