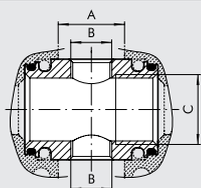


La prise d'air est un élément de connexion à monter entre deux éléments Syntesi®. La version à 2 sorties est métallique avec des dimensions réduites. Les sorties taraudées se situent vers le haut et vers le bas. La version à 4 sorties en technopolymère comporte des sorties taraudées sur chaque face. Il est ainsi possible de disposer de 2 ou 4 sorties supplémentaires. Il est important de rappeler que sur la face avant et sur la face arrière de TOUS les éléments Syntesi® se trouve un orifice de raccordement, qui peut être utilisé comme prise d'air.



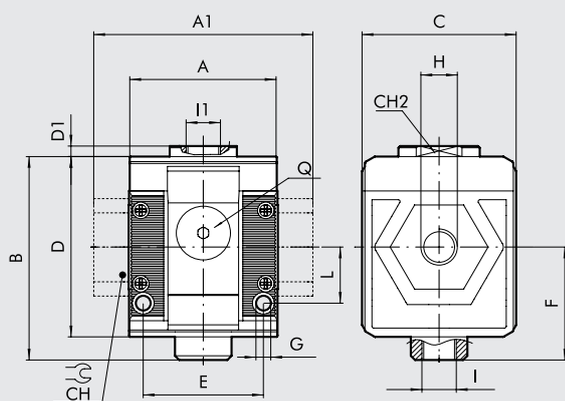
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	PRISE D'AIR 2 SORTIES		PRISE D'AIR 4 SORTIES	
	TAILLE 1	TAILLE 2	TAILLE 1	TAILLE 2
Débit de la prise d'air à 6.3 bar (0.63 MPa; 91 psi) ΔP 1 bar (0.1 MPa; 14 psi)	1550	7000	500 - 2000	1500 - 4500
	55	248	18 - 71	53 - 160
Température et pression d'utilisation	Données par les éléments Syntesi® connectés à la prise d'air			
Poids	62	75	100	306
Fluide	Air comprimé et autres gaz inertes			

## COTES D'ENCOMBREMENT VERSION 2 SORTIES



	TAILLE 1	TAILLE 2
A	15.5	27
B	1/8"	3/8"
C	3/8"	1/2"

## COTES D'ENCOMBREMENT VERSION 4 SORTIES



	TAILLE 1			TAILLE 2			
H (taraudages)	1/8"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
A	42			61			
A1	-	-	44	-	-	95	95
B	58			81			
C	44			61			
CH	-			-	-	32	34
CH2	19			-			
D	51.5			70.5			
D1	3			-			
E	33.5			47.5			
F	32.2			42.7			
G	Trous pour vis M4			Trous pour vis M5			
I	1/8"			1/4"			
I1	1/4"			3/8"			
L	16			22.5			
Q (2 prises d'air additionnelles)	1/8"			1/4"			

## CLEFS DE CODIFICATION VERSION 4 SORTIES

56	1	1	P	20	1
SYNTESI	TAILLE	TARAUDAGE ORIFICE D'ENTREE	ELEMENT	TYPE	TARAUDAGE ORIFICE DE SORTIE
56 Syntesi	1 Taille 1	0 Sans insert 1 Orifice 1/8" 2 Orifice 1/4" 3 Orifice 3/8"	P Prises d'air	20 4 Sorties	0 Sans insert 1 Orifice 1/8" 2 Orifice 1/4" 3 Orifice 3/8"
	2 Taille 2	0 Sans insert 3 Orifice 3/8" 4 Orifice 1/2" 5 Orifice 3/4" 6 Orifice 1"			0 Sans insert 3 Orifice 3/8" 4 Orifice 1/2" 5 Orifice 3/4" 6 Orifice 1"

## CODIFICATION DES ELEMENTS LES PLUS FREQUEMMENT UTILISES

Code	Désignation
<b>PRISE D'AIR 2 sorties</b>	
5610P100	PA SY1
5620P100	PA SY2
<b>PRISE D'AIR 4 sorties</b>	
5610P200	PA 4 sorties SY1 sans insert
5611P201	PA 4 sorties SY1 1/8
5612P202	PA 4 sorties SY1 1/4
5613P203	PA 4 sorties SY1 3/8
5620P200	PA 4 sorties SY2 sans insert
5623P203	PA 4 sorties SY2 3/8
5624P204	PA 4 sorties SY2 1/2
5625P205	PA 4 sorties SY2 3/4
5626P206	PA 4 sorties SY2 1

N.B. En dehors des codes mentionnés, vous pouvez définir le code souhaité à partir de la clef de codification.