

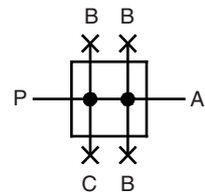
Type	Z.11		
Caractéristiques techniques	G 1/4		
Type	répartiteur de pression à piston		
Position de montage	indifférente		
Pression initiale	Pe max. 16 bar; transmetteur P/E Pe 0,5-8 bar		
tension de commutation	max. 250 V		
Température du fluide et ambiante	max. 60°C (autres plages de temps sur demande)		
Débit nominal	Qn 3300 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Débit P-B G 1/4	Q 2300 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Débit P-C G 1/8	Q 1100 l/min (bei Pe = 6 bar, delta P = 1 bar)		
Fixation	blockage à bride, installation de conduite		
Poids	0,250 kg		



Sous réserve de modifications techniques!

Pièces de rechange

No.	Désignation	Matériaux	codes
1	Corps	Z 410	---
2	Bouchon G1/8 avec joint torique 3x1,5	Z.11-4-1 Ms - NBR	8.4011.04.300
3	Bouchon G1/4 avec joint torique 4x1,75	Z.11-6 Grivory GV-6H NBR	7.4011.06.300



Série 1

Code de designation

Z. 11 *

Type	*
<input type="checkbox"/> 1 Raccordement	<input type="checkbox"/> 2 En option

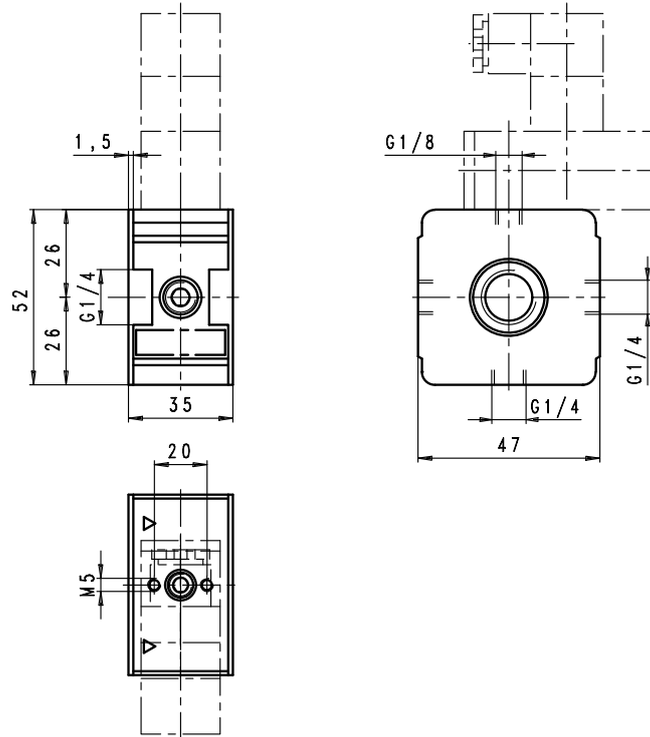
Critères de choix: Z.11 U

Raccordement	
1	11 G 1/4
En option	
2	U Transmetteur P/E

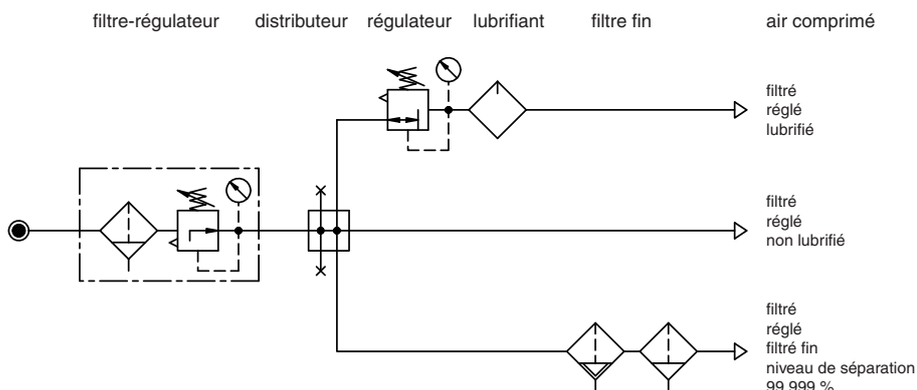
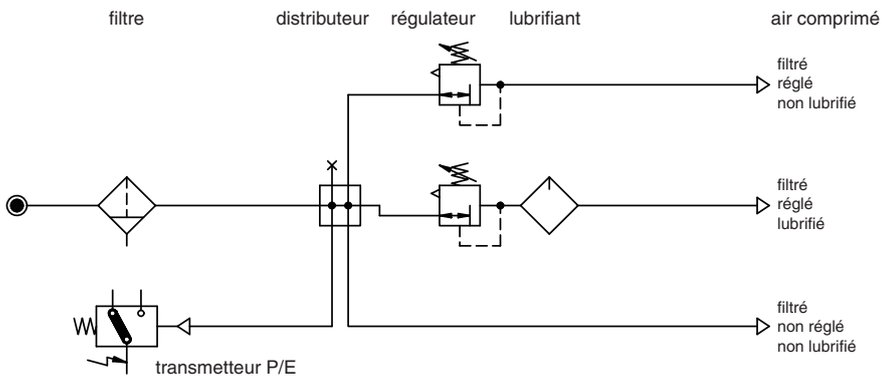
Instructions d'utilisation

- Blockage simple par clavettes coniques et demi-filetages
- L'assemblage de plusieurs appareils individuels nécessite un kit KP.11Z

Encombrements (mm)

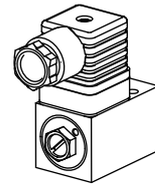


Exemple d'application



Accessoires

Transmetteur P/E



Type: P/E