

COMP. PNEUMATIQUES - Traitement Air

3.1.1.6. Vannes d'isolement



Vannes d'isolement pour MOD 107 et 112 cadenassables

Généralités :

	Mod 107	Mod 112
Fluides	Air comprimé ou gaz neutre	
Pression d'utilisation	16 bar	
Température	-10°C à +50°C	
Corps	Métallique	Polyamide (PA) chargé fibre de verre
Joints	Nitrile (NBR)	



Caractéristiques :

- Coupe manuellement la pression d'air aval des machines et systèmes
- Condamne la remise en pression de l'installation, suite à une coupure manuelle: position cadenassée
- Contribue à rendre les machines et installations conformes aux directives européennes
- Sectionnement et mise à l'échappement par commande manuelle «quart de tour»
- Montage en amont d'un ensemble FRL
- Sens d'écoulement de l'air indiqué par une flèche
- Echappement collectable à la partie inférieure G1/4

Référence	Mod.	Ø Racc.	Débit max.	Débit de purge à 6,3 bar (ANR)	Temps de vidange
343 04 018	107	1/4"	Vanne à passage direct	560 l/min	6s pour une capacité de 10l
343 03 054	112	1/2"	Vanne à passage direct	200 l/min	53s pour une capacité de 10l
343 03 186		3/4"			

Options: version ATEX

Vannes d'isolement pour MOD 160



Généralités :

	Mod 160
Fluides	Air comprimé ou gaz neutre
Pression d'utilisation	17,5 bar
Température	-10°C à +50°C
Corps	Métallique



Caractéristiques :

- Cet accessoire, adaptable sur la gamme Modulair 160, contribue à rendre les machines et installations conformes aux directives européennes
- Sectionnement et purge par commande manuelle (fournie avec silencieux de purge par défaut)
- Coupe manuellement la pression d'air aval des machines et systèmes. Montage en amont de l'ensemble FRL
- Condamne la remise en pression de l'installation suite à une coupure manuelle: position cadenassée
- Sens d'écoulement de l'air indiqué par une flèche
- Echappement collectable à la partie inférieure G1/4

Référence	Mod.	Ø Racc.	Pression maximum	Débit max.	Débit de purge à 6 bar (ANR)	Temps de vidange
343 07 001	160	3/4"	17,5 bar	Vanne à passage direct	650 l/min	28s pour une capacité de 10l
343 07 002		1"				
343 07 003		1"1/4				
343 07 004		1"1/2				

Options : version ATEX

Raccords push-in	Silencieux	Vannes de purge	Raccords rapides Norgren
Voir p.331	Voir p.388	Voir p.39	Voir p.358