

Fiche ID

V20

2024-V1.00

ROBINET À SOUPAPE D'ARRÊT À SOUFFLET À PASSAGE DROIT



- Robinet: type FABA-PLUS fig. 35.046
- Fluides: vapeurs, gaz, eau surchauffée, huiles calo-porteuses, eau industrielle, vide, ammoniac, etc.
- Domaines d'utilisation : industrie, technologie des procédés industriels, etc.
- Matériaux : fonte grise EN-JL1040, fonte à graphite sphéroïdale EN-JS1049, acier carbone 1.0619+N
- Raccordement process : brides selon DIN EN 1092-1 / -2 (Alésages de bride/tolérances d'épaisseur selon DIN 2533/2544/2545
- Diamètre de passage : DN 15-400
- Etanchéité: métal/métal clapet à portée conique durci. Etanchéité en ligne selon EN 12266-1 P12 taux A (air 6 bar/fuite zéro). Soufflet 10.000 manœuvres (PN et 20°C) testé à l'hélium.
- Température admissible : selon pression nominale, matériaux et fluide utilisé
- **Pression**: PN 16 à 40
- Organe de manœuvre : volant manuel

Vannes corps

DN15

DN20

DN25

DN32

DN40

DN50

DN65

DN80

- Spécification selon fiche technique : ARIFABAPLUS

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

			Di	iamètre de
		Matériaux		passage
Réf.	ARIRSS	11	В	
_	5 · 51//6			
	Fonte PN16	F	15 mm	015
	Fonte GS PN25	G	20 mm	020
	Acier PN40	Α	25 mm	025
			32 mm	032
*Disponible			40 mm	040
			50 mm	050
			65 mm	065
			80 mm	080
			100 mm	100
			125 mm	125
fonte P	N16		150 mm	150
*ARIRSSFB015				



Vannes corps fonte GS PN25

*ARIRSSFB020

*ARIRSSFB025

*ARIRSSFB032

*ARIRSSFB040

*ARIRSSFB050

*ARIRSSFB065

*ARIRSSFB080

 DN15
 *ARIRSSGB015

 DN20
 *ARIRSSGB020

Vannes corps acier PN40

DN15	*ARIRSSAB015		
DN20	*ARIRSSAB020		
DN25	*ARIRSSAB025		
DN32	*ARIRSSAB032		
DN40	*ARIRSSAB040		
DN50	*ARIRSSAB050		
DN65	*ARIRSSAB065		
DN80	*ARIRSSAB080		
DN100	*ARIRSSAB100		



NOS AGENCES:

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

AUTOMATEC

6 rue des Bréholles Tél: 02 31 15 54 54 14540 SOLIERS

automatec.ca@automatec-ofc.fr

