

Fiche ID V24

2024-V1.00

PURGEUR BIMÉTALLIQUE



ARIPBIM sans filtre

- Purgeur : type CONA-B
- Fluides: vapeur, condensat, etc.
- **Domaines d'utilisation**: pour la purge de réseaux vapeur avec quantités importantes de condensat en état de léger ou fort sous-refroidissement, pour une réduction de la vapeur de revaporisation.

 Favorisant une réaction rapide. Effet autonettoyant.

 Clanet anti-retour et déflecteur inserverée. Filtre V en entien pour une moilleure protection controlles impuretés et un

Clapet anti-retour et déflecteur incorporés. Filtre Y en option pour une meilleure protection contre les impuretés et un nettoyage plus rapide.

- Matériaux : acier carbone forgé 1.0460+N, acier inox 1.4541, acier inox 1.4305
- Raccordement process : brides selon DIN 2501 ou raccords taraudés GAZ selon DIN EN 10226-1
- Diamètre de passage : DN 15-50
- Filtre: avec filtre interne. Filtre en Y en option sur demande.
- Température admissible : selon pression nominale, matériaux et fluide utilisé
- Pression: PN 40
- Spécification selon fiche technique : ARICONAB

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

				Raccordement Dia		amètre	de	Pression	
	Matériaux		IX	process		passage		du réseau	ı
Réf.	ARIPBIM								
	Acier carbone PN40	*A	Bride	*B		*015			
	Acier inox PN40	ı	Taraudé GAZ	T		020			
					Bride	025			
	*Disponible					1/2			
						3/4			
					Taraudé	1			







