

ADCA Purgeur de condensats thermostatique Type 2982 série TH32Y acier taraudé NPT

La série ADCA TH32Y est un purgeur thermostatique en acier, équipé d'un filtre intégré et d'une excellente purge. Il est spécialement conçu pour des applications avec des équipements de process tels que les chaufferies, les stérilisateurs, les équipements alimentaires, chimiques et de lavage.

Caractéristiques

Série: TH32Y **Type:** 2982

Forme de construction: Droit Raccord: Binnendraad

Norme de raccordement: ASME B1.20.1

Classe de pression: PN40

PMA - pression maximale autorisé: 40 bar TMA - température maximale autorisé: 300 °C PMO - pression de service maximale: 22 bar TMO - température de service maximale: 250 °C

Sens de montage: Au choix

Direction du débit: selon marquage fléché au boîtier

Matériau du boîtier: Acier (1.0460)

Matière du chapeau: Acier P250GH (1.0460)

Matière du siège: Acier inoxydable SS 304 (1.4301)

Matériau du filtre: Acier inoxydable SS 304 (1.4301)

Support de filtre: Acier ASTM A105 (1.0432)

Avec filtre incorporé: Oui

Approbations: PED 2014/68/UE groupe de fluides 2

Classification PED: PED-SEP

Application

• De vapeur saturée

Informations techniques

• L'installation horizontale est recommandée, mais peut être installée dans toutes les positions.

Options

- Soupape de décharge.
- Clapet anti-retour intégré.

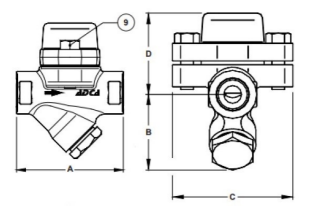


Tableau de taille:

Dimension	Α	В	С	D	Poids
	mm	mm	mm	mm	kg
1/2"	95	59	95	65	1.6
1"	95	65	95	65	1.8
3/4"	95	59	95	65	1.6

	Tableau de capacité ¹ en kg/h															
Modèle	Dimension connexion	dP 0,2 bar	dP 0,3 bar	dP 0,5 bar	dP 1 bar	dP 1,5 bar	dP 2 bar	dP 3 bar	dP 4 bar	dP 6 bar	dP 8 bar	dP 10 bar	dP 13 bar	dP 15 bar	dP 20 bar	dP 22 bar
TH32Y	1/2" - 1"	70	120	140	255	330	385	455	510	600	670	700	720	750	775	795

¹ Condensat à 10 °C sous temperature de vapeur saturée.

Dimension Connexion	Pression différentielle max. bar	Garniture	Sous-refroidissement	Article		
1/2" NPT	22	Type S	10	14539858		

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Page 1/2



ERIKS NV Tel: +32 3 829 28 20 E-mail: valves@eriks.be

Purgeurs de condensat | Events pour la vapeur

Dimension Connexion	Pression différentielle max.	Garniture	Sous-refroidissement	Article		
	bar bar		°C			
1" NPT	22	Type S	10	14539860		
3/4" NPT	22	Type S	10	14539859		

buseil buseil. PRI5792780066309454_FR_20.05.2024 Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

ERIKS