

ADCA Purgeur de condensats thermostatique Type 2984 série TH32YLC acier capacité faible bride EN 1092-1

La série ADCA TH32YLC est un purgeur thermostatique en acier de faible capacité, 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: TH32YLC **Type:** 2984

Forme de construction: Droit

Raccord: Flens

Norme de raccordement: EN1092-1

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

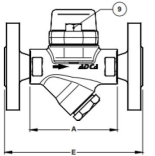
• De vapeur saturée

Informations techniques

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

Options

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



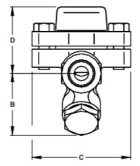


Tableau de taille:

Dimension	Α	В	С	D	E	Poids
	mm	mm	mm	mm	mm	kg
DN15	95	59	95	65	150	3.2
DN20	95	59	95	65	150	4.7
DN25	95	65	95	65	160	5.9

	Tableau de capacité ¹ en kg/h															
Modële	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
TH32YLC	DN15 - DN25	45	55	70	95	125	135	180	200	270	315	330	360	370	405	415

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

	Dimension Connexion	Pression différentielle max. bar	Garniture	Sous-refroidissement °C	Article	
ı	DN15	22	Type S	10	14532303	
	DN20	22	Type S	10	14532304	

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

PR1579278066396748_FR_19.05.2024



Purgeurs de condensat | Purgeurs de condensats thermostatiques

Dimension Connexion	Pression différentielle max.	Garniture	Sous-refroidissement	Article	
	bar		°C		
DN25	22	Type S	10	14532305	

by be sout bussell.

PRI5792780066396748_FR_19.05.2024 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.