

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 stérilisateur, 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 autorisée: 40 bar

TMA - température maximale autorisée: 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]

Matériau du chapeau: Acier P250GH [1.0460]

Matériau 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.

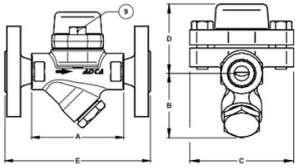


Tableau de capacité¹ en kg/h

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
TH32YLC	DN15 - DN25	45	55	70	95	125	135	180	200	270	315	330	360	370	405	415

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