

WT S14A-ST-41/K/Q

RÉF. PRODUIT: 202378

Les échangeurs de chaleur à plaques à joints sont principalement utilisés dans l'industrie, la marine et la domotique pour de grandes performances d'échange. Leur pression de service max. est de 1,6 MPa à 160 °C.

Les principales caractéristiques

sans isolation

Type	WT S21-IG-82/K/Q	WT S21-IG-124/K/Q	WT S21-IG-155/K/Q
Réf. à commander	202995	202997	202999

Caractéristiques techniques

Température au primaire	9 °C	9 °C	9 °C
Température au secondaire	6,3 °C	6,3 °C	6,3 °C
Perte de charge au primaire	87 hPa	62 hPa	81 hPa
Perte de charge au secondaire	166 hPa	155 hPa	200 hPa
Hauteur	1069 mm	1069 mm	1069 mm
Largeur	480 mm	480 mm	480 mm
Profondeur	1039 mm	1039 mm	1039 mm
Poids	406 kg	481 kg	536 kg

Type	WT S21-IG-176/K/Q	WT S21-IG-196/K/Q	WT S8A-IG-70/K/Q
Réf. à commander	203001	203003	234139

Caractéristiques techniques

Température au primaire	9 °C	9 °C	9 °C
Température au secondaire	6,3 °C	6,3 °C	7,1 °C
Perte de charge au primaire	81 hPa	82 hPa	123 hPa
Perte de charge au secondaire	202 hPa	202 hPa	169 hPa
Hauteur	1069 mm	1069 mm	748 mm
Largeur	480 mm	480 mm	200 mm
Profondeur	1539 mm	1539 mm	520 mm
Poids	603 kg	603 kg	103 kg

Type	WT S19A-IG-51/K/Q	WT S19A-IG-69/K/Q	WT S14A-ST-29/K/Q
Réf. à commander	202991	202993	234138

Caractéristiques techniques

Température au primaire	9 °C	9 °C	9 °C
Température au secondaire	6 °C	6,3 °C	6,2 °C
Perte de charge au primaire	78 hPa	80 hPa	81 hPa
Perte de charge au secondaire	194 hPa	198 hPa	196 hPa
Hauteur	946 mm	946 mm	896 mm
Largeur	395 mm	395 mm	283 mm
Profondeur	438 mm	538 mm	437 mm
Poids	253 kg	284 kg	178 kg

Type	WT S14A-ST-38/K/Q	WT S14A-ST-41/K/Q	WT S14A-ST-50/K/Q
Réf. à commander	203009	202378	202371

Caractéristiques techniques

Température au primaire	9 °C	9 °C	9 °C
Température au secondaire	6,3 °C	6,3 °C	6,3 °C
Perte de charge au primaire	76 hPa	86 hPa	86 hPa
Perte de charge au secondaire	173 hPa	195 hPa	196 hPa
Hauteur	896 mm	896 mm	896 mm
Largeur	283 mm	283 mm	283 mm
Profondeur	437 mm	537 mm	537 mm
Poids	154 kg	160 kg	170 kg

Type	WT S14A-ST-58/K/Q
------	-------------------

Réf. à commander	202400
------------------	--------

Caractéristiques techniques

Température au primaire	9 °C
-------------------------	------

Température au secondaire	6,3 °C
---------------------------	--------

Perte de charge au primaire	86 hPa
-----------------------------	--------

Perte de charge au secondaire	198 hPa
-------------------------------	---------

Hauteur	896 mm
---------	--------

Largeur	283 mm
---------	--------

Profondeur	537 mm
------------	--------

Poids	178 kg
-------	--------

Hotline d'information gratuite:

Vous avez des questions? Nous vous aidons volontiers:
en appelant le numéro **0844 333 444**

Nos partenaires pro

Nos partenaires pro compétents sur site vous assistent pour toutes questions:
www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html

Consignes d'installation

L'installation d'appareils non prêts à brancher doit être effectuée par l'exploitant respectif du réseau ou par un professionnel agréé, qui vous aidera également pour l'obtention du consentement de l'exploitant respectif du réseau pour l'installation de l'appareil.