



ANFRAGE / BESTELLFORMULAR
ENQUIRY / ORDER FORM

FORMULAIRE DE DEMANDE / COMMANDE
RICHIESTA / MODULO D'ORDINE

Single chamber manifold, HVE

HVE 80 HVE 500

VERTEILER GRÖSSE MAINFOLD SIZE RÉPARTITEURS TAILLE COLLETORE DIST.	ABGANGS DIMENSIONS CONNECTIONS SIZE DIMENSIONS SORTIES DIMENSIONS COLLEGAM.	HEIZWASSER DURCHSATZ bis HOT WATER FLOW RATE up to L'EAU CHAUDE DÉBIT jusqu'à CAUDAL AGUA CALEFACCIÓN fino a	LEISTUNG BEI OUTPUT AT PUISSANCE A POTENZA CON $\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ bis up to jusuqu'à fino a
<input type="checkbox"/> 80	DN 50	8,5 m ³ /h	195 kW
<input type="checkbox"/> 100	DN 65	14 m ³ /h	315 kW
<input type="checkbox"/> 120	DN 80	19,3 m ³ /h	435 kW
<input type="checkbox"/> 160	DN 125	49 m ³ /h	1110 kW
<input type="checkbox"/> 200	DN 150	71,8 m ³ /h	1625 kW
<input type="checkbox"/> 250	DN 200	121,5 m ³ /h	2750 kW
<input type="checkbox"/> 300	DN 250	191,8 m ³ /h	4340 kW
<input type="checkbox"/> 350	DN 300	271,3 m ³ /h	6140 kW
<input type="checkbox"/> 400	DN 300	271,3 m ³ /h	6140 kW
<input type="checkbox"/> 450	DN 350	329,5 m ³ /h	7460 kW
<input type="checkbox"/> 500	DN 400	435 m ³ /h	9845 kW

Verteilerlänge Manifold length mm
Longueur du répartiteur Longitud distribuidor

Max. Betriebsdruck - Max. operating pressure excess bar
Pression de service max. - Sobrepresión de serv. máx.

Max. Vorlauf-Temperatur - Max. supply temperature °C
Température d'alimentation - Temp. máx. de impulsión

Isolierung mit verzinktem Stahlblechmantel
Insulated with galvanised sheet steel jacket
Isolation avec chemise en tôle d'acier zinguée
Aislamiento con camisa de chapa de acero cincada

EPS 35 mm (nur bei HVE80)
EPS 35 mm (HVE80 only)
EPS 35 mm (seulement pour HVE80)
EPS 35 mm (solo en HVE80)

Steinwolle
Rock wool 50 mm 100 mm
Laine de roche
Lana mineral

- Wandkonsolen
Wall brackets
Consoles murales
Consolas murales
A= mm
HVE 80 ... 120
A= 160 mm / 220 mm
- Standkonsolen
Stands
Consoles sur pied
Consolas de column
H= mm

