

# SCAMBIATORE AMW4

## CARATTERISTICHE FEATURES

- ✓ PN6
- ✓ Piastre saldate lato vapore *Steam side welded plates*

I nostri scambiatori di calore sono realizzati in conformità con la **DIRETTIVA PED 2014/68/EU**.

*Our heat exchangers are made in compliance with the **DIRECTIVE PED 2014/68/EU***

**PORTATA MASSIMA VAPORE: 2500 m<sup>3</sup>/h**

*MAX STEAM FLOWRATE 2500 m<sup>3</sup>/h*

**TEMPERATURA MIN E MAX**

Maggiori informazioni sono disponibili su richiesta

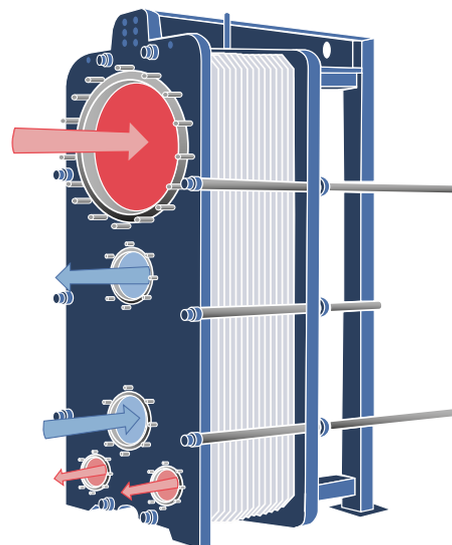
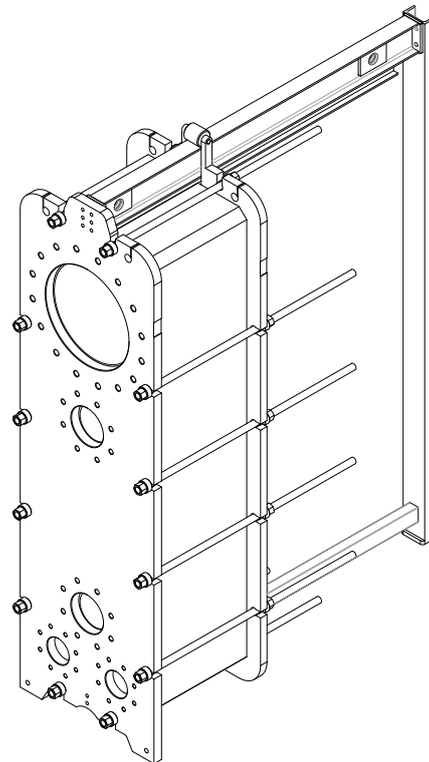
*MIN AND MAX TEMPERATURE*

*More information is available upon request*

## MATERIALI MATERIALS

|                                  |                                            |
|----------------------------------|--------------------------------------------|
| Telaio<br><i>Frame</i>           | P355NH (EN 10028/3) verniciato<br>RAL 5002 |
| Piastre<br><i>Plates</i>         | AISI316L, Titanio <i>Titanium</i>          |
| Guarnizioni<br><i>Gaskets</i>    | EPDM, NBR, FKM                             |
| Conessioni<br><i>Connections</i> | P355NH, EPDM                               |
| Tiranti<br><i>Rods</i>           | ASTM A193 B7                               |

*Altri materiali possono essere disponibili su richiesta. Other materials can be available on request.*

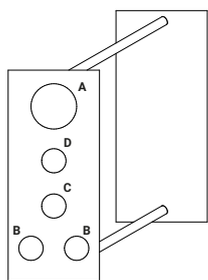


Predisposizione per Flange

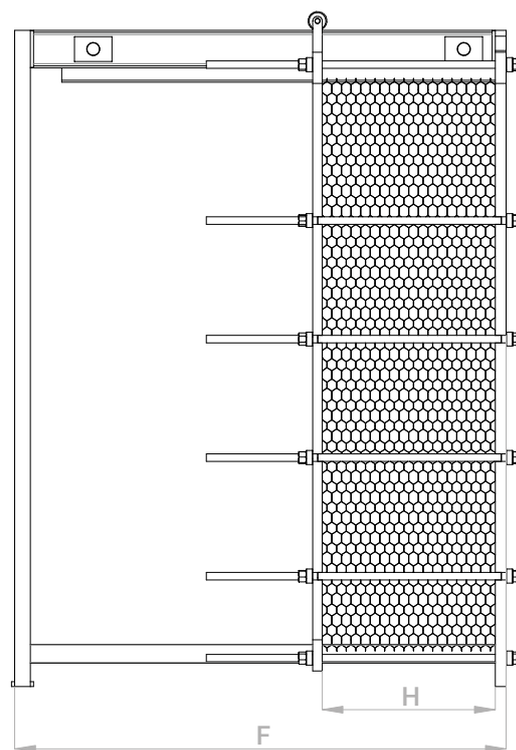
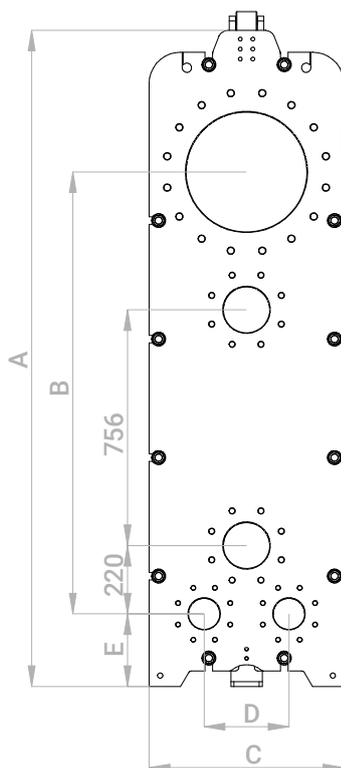
Arrangement for Flanges



Rivestimento Inox  
Stainless steel coating  
Rivestimento in Gomma  
Rubber covering



I° A → B  
II° C → D



**DATI DIMENSIONALI** DIMENSIONAL DATA

**PRESSIONE NOMINALE** NOMINAL PRESSURE

**PN6**

C (larghezza) [mm] Width [mm]

620

A (altezza) [mm] Height [mm]

2034

Spessore Piastra [mm] Plate thickness [mm]

0,6

E (altezza connessioni) [mm] Connection height [mm]

233

D (interasse orizzontale) [mm] Horizontal interaxis [mm]

270

B (interasse verticale) [mm] Vertical interaxis [mm]

1417

H (quota di serraggio) [mm] Tightening quota [mm]

16xNP

F (profondità) [mm] Depth [mm]

≤ 56 piastre Plates

1565

≤ 74 piastre Plates

2015

≤ 92 piastre Plates

2465

≤ 110 piastre Plates

2915

≤ 128 piastre Plates

3365

≤ 146 piastre Plates

3815