

RESISTENZE SU FLANGIA



Possiamo fornire scambiatori di calore completi e gruppi di resistenze su flangia per ogni tipo di fluido: aria, acqua, gas, olio, vapore, liquidi aggressivi, su flange a specifica o standard (UNI, ANSI) mono e multistadio, con settori distanziali pieni o parzializzati per convogliare i flussi (es. scambiatori), con testa calda o raffreddata.

Materiali disponibili per le flange: acciai al carbonio e inox (304, 316) elementi in acciaio al carbonio, AISI304, 321, 316L, 316L Senza Saldatura, rame, incoloy800.

Custodie con protezioni IP40, IP55, IP65, IP66, **ATEX**.

Serbatoi a richiesta con certificato PED.

Scambiatori di calore in materiale plastico: Realizzazioni a disegno eseguite in conformità delle richieste tecniche del Cliente. Esecuzioni in PP, PE, PVDF e PTFE. Impiego in fluidi liquidi o gassosi (vedere sezione Resistenze per Galvanica).

Siamo a disposizione per consigliarvi e aiutarvi nel dimensionamento e nella scelta del prodotto più idoneo alla vostra applicazione