

# VAPORE

## Scambiatore di calore

### Art. 719.----- A piastre ispezionabili

**Esecuzione:** piastre in acciaio inox AISI 304 o acciaio inox AISI 316L - guarnizioni in NBR, EPDM PRX o Viton® - telai di contenimento in acciaio al carbonio verniciato o acciaio inox AISI 304 o AISI 316 - connessioni di ingresso e uscita fluidi filettate maschio o flangiate.

**Diametri:** 1"¼ ÷ 2"½ Filettato maschio  
DN 100 ÷ DN 200 Flangiato

**Impieghi:** nella climatizzazione civile per teleriscaldamento, produzione acqua calda sanitaria, riscaldamento, energie rinnovabili, pompe di calore - nei processi industriali per recupero energetico, raffreddamento/riscaldamento oli, applicazioni con vapore, centrali termo idrauliche.

**A richiesta:** esecuzione in altri materiali.



Art. 719.-----