

Wymiennik ciepła JAD X(K)9.88 (stal - 321, kołnierze stal nierdzewna, pasywowany)

Kod Hydrauliko: 162464 Kod ARTPOL: JAD X(K)9.88 (stal - 321, kołnierze stal nierdzewna, pasywowany)



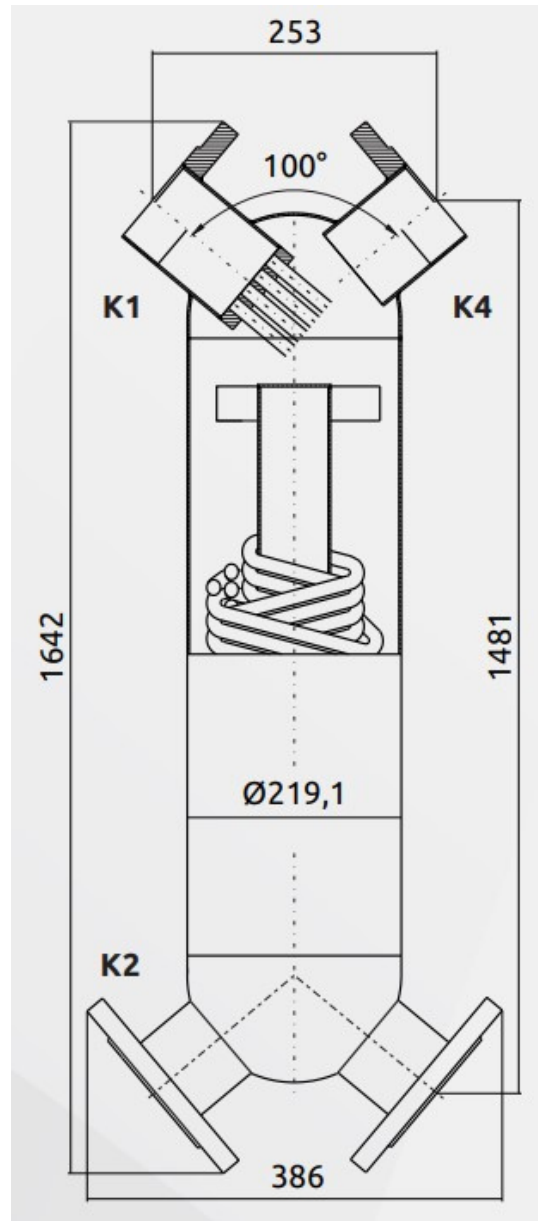
UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Waga **147.00**
- Waga **147.00**
- Temperatura minimalna **0 °C**
- Temperatura maksymalna **203 °C**
- Maksymalne ciśnienie robocze **16 bar**

Wymiennik ciepła koł. stal nierdzewna .materiał Gat.321

Wymienniki ciepła JAD X są stosowane w pompowych instalacjach centralnego ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej, zasilanych w energię cieplną z wysokoparametrowych systemów ciepłowniczych wodnych i parowych. Wymienniki mogą być stosowane również w instalacjach: - technologicznych, - chłodniczych.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.