



Probenahmekühler K60/2 HT
Sampling cooler K60/2 HT
Article Number: 51205028



Funktionsweise: Siehe Bedienanleitung
Operation mode: Refere Manual
 Einsatzgebiet: Probenkühler
Operational: Sampling Cooler

Technische Daten:

Technical data:

Kühlschlange: Rohr 10x2 & Rohr 6 x 1 mm
Cooling Coil: Tube 10x2 & Tube 6x1mm
 Werkstoff der Kühlschlange: 1.4563 & 1.4571
Material of Coolin coil:
 Kühlermantelmaterial: 1.4301
Material of Coolin shell:
 Länge der Kühlschlange: 15 m
Lenght of cooling coil:
 Volumen der Kühlschlange: 0,25 l
Volume cooling coil:
 Volumen des Kühlraumes: 3,3 l
Volume of cooling shell:
 Anschluss Medieneingang: Rohr 10 x 2 mm (1.4563)
Connection sample inlet: Tube 10x2 mm (1.4563)
 Anschluss Medienausgang: Schraubanschluss S12 M20x1,5
Connection sample outlet: Srew connection S12 M20x1,5
 Kühlwasseranschluss: G 3/4"
Connection cooling water:
 max.Durchflußmenge Medium: 60 l/h
max. sample flow rate:

Medienraum / sample comparement		
max. Druck	<i>max.pressure</i>	300 bar
Prüfdruck	<i>test pressure</i>	600 bar
max. Temperatur	<i>max. temperature</i>	550 °C
Kühlleistung	<i>cooling capacity</i>	60 kW

Kühlraum / cooling comparement		
max. Druck	<i>max.pressure</i>	12 bar
Prüfdruck	<i>test pressure</i>	18 bar
max. Temperatur	<i>max. temperature</i>	60 °C

