

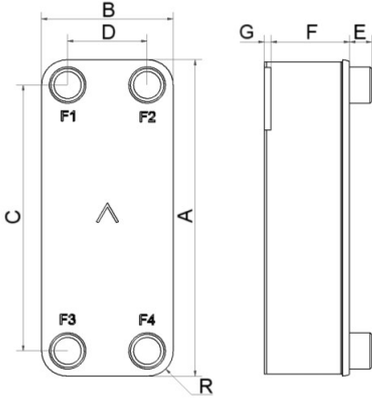
SWEP B320HT, 7000313-Preconfig

[ItemNumber]: 7000313-Preconfig

[ItemConnectionDenomination]: B320HTHx200/1P-SC-S 4x2 1/2"

[ItemNoP]: 200

Dimensioni Standard



#	MM	IN
A	525	20.67
B	243	9.57
C	441	17.36
D	159	6.26
F	406	15.98
G	4	0.16
R	35	1.38

Misura (Tolleranza)

Tolleranze preliminari

Conessioni

F = Conessioni frontali, P = Conessioni sul retro

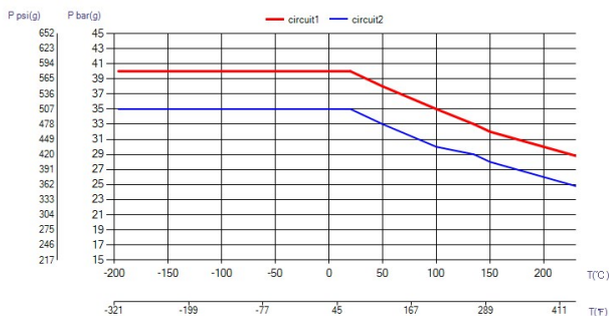
POSITION	ART. NO	DENOMINATION	HEIGHT (E)	MATERIAL
F1, F2, F3, F4	45311	ISO-G 2 1/2" A ASME	54	Acciaio inossidabile

Accessori

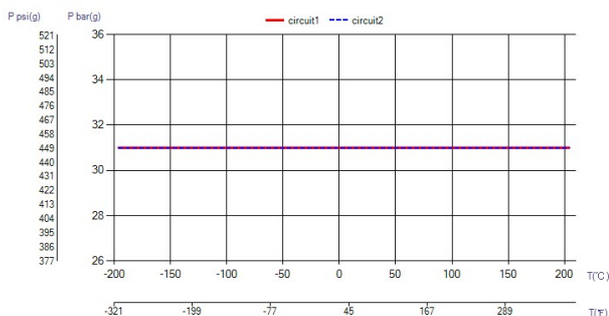
Non visibile nello schizzo

ART. NO	DENOMINATION
21118	STUDBOLT LOC F B120T/50/200 4xM12x20 C140x100

PED Pressione / Temperatura



UL Pressione / Temperatura



Dati del prodotto

PED Categoria	III
Peso totale, incluse le connessioni	88.0 kg
Area totale di trasferimento di calore	24.0 m ² (258.3 ft ²)
[ItemHoldUpVolume1]	18.81 dm ³ (0.664 ft ³)
[ItemHoldUpVolume2]	19 dm ³ (0.671 ft ³)

MATERIALI

Piastre in acciaio inossidabile 316/316L, materiale di brasatura rame

Declinazione di responsabilità sui materiali

Le informazioni ed i consigli in merito ai prodotti vengono presentati in buona fede, in ogni caso, SWEP non fornisce nessuna dichiarazione o garanzia né sull'eshaustività né sull'accuratezza di dette informazioni. Le informazioni vengono fornite a condizione che gli acquirenti, prima dell'uso, facciano le loro opportune considerazioni per quanto riguarda l'adattabilità dei prodotti ai loro scopi. Gli acquirenti devono tener presente che le caratteristiche dei prodotti dipendono dall'applicazione e dalla scelta dei materiali e che anche i prodotti che contengono acciaio inossidabile sono soggetti a corrosione se utilizzati in ambienti non adatti.