

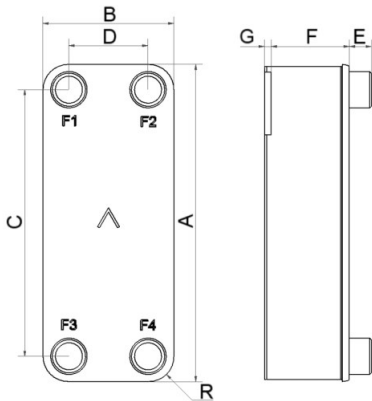
# SWEP B5T, 0135436.0-Preconfig

[ItemNumber]: 0135436.0-Preconfig

[ItemConnectionDenomination]: B5THx10/1P-SC-M 2x3/4"INT HEX+2x1/2"INT HEX

[ItemNoP]: 10

## Standardowe wymiary



#	MM	IN
[ItemMeasurementA]	193 (+2/-2)	7.6 (0.08/-0.08)
[ItemMeasurementB]	76 (+2/-2)	2.99 (0.08/-0.08)
[ItemMeasurementC]	154 (+1/-1)	6.06 (0.04/-0.04)
[ItemMeasurementD]	40 (+1/-1)	1.57 (0.04/-0.04)
F	26 (+1/-1)	1.04 (0.03/-0.03)
[ItemMeasurementG]	6.20 (+2.10/-2.10)	0.24 (0.08/-0.08)
[ItemMeasurementR]	18	0.71

Tolerancje

## Połączenia

F = Przednia strona, P = Tylna strona

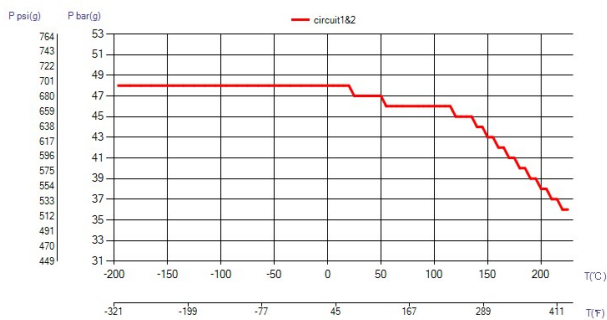
POSITION	ART. NO	DENOMINATION	HEIGHT (E)	MATERIAL
[ItemConnectionsF1], [ItemConnectionsF3]	45429	ISO-G 3/4" A INT HEX	20	Stal nierdzewna 316
[ItemConnectionsF2], [ItemConnectionsF4]	45411	ISO-G 1/2" A INT HEX NON-CASTED	20	Stal nierdzewna 316

## Przybory

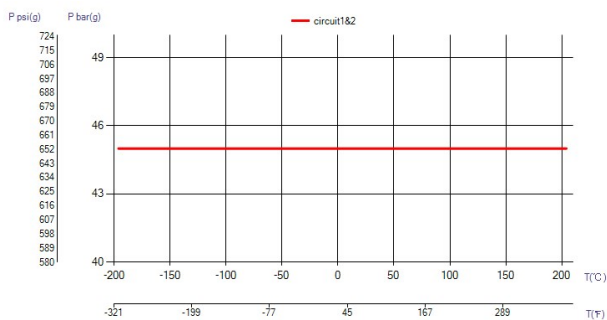
Niewidoczny w szkicu

ART. NO	DENOMINATION
---------	--------------

## PED Ciśnienie/Temperatura



## UL Ciśnienie/Temperatura



## Dane produktu

<b>PED Kategoria</b>	SEP
<b>Łączna waga, w tym połączenia</b>	1.0 kg
<b>Powierzchnia wymiany ciepła</b>	0.000 m <sup>2</sup> (0.00 ft <sup>2</sup> )
<b>[ItemHoldUpVolume1]</b>	0.096 dm <sup>3</sup> (0.003 ft <sup>3</sup> )
<b>[ItemHoldUpVolume2]</b>	0.12 dm <sup>3</sup> (0.004 ft <sup>3</sup> )

### MATERIAŁ

Płyty ze 316/316L stali nierdzewnej, Miedziane lutowanie

## Ograniczenie odpowiedzialności materiałowej

Informacje i zalecenia dotyczące produktów przedstawiono w dobrej wierze, jednak firma SWEP nie składa żadnych oświadczeń ani nie udziela gwarancji dotyczących kompletności i dokładności informacji. Informacje są podawane pod warunkiem, że nabywcy we własnym zakresie przed użyciem ustalą odpowiedzialność produktów do własnych celów. Nabywcy powinni pamiętać, że właściwości produktów zależą od zastosowania i doboru materiałów, a produkty zawierające stal nierdzewną mogą być narażone na korozję w przypadku pracy w nieodpowiednim środowisku.