

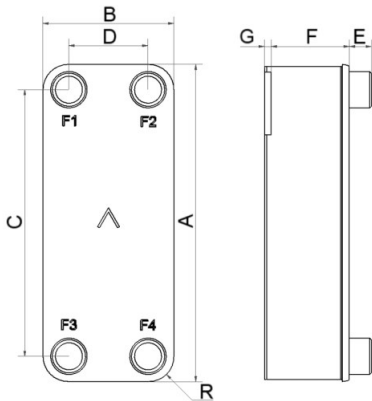
# SWEP B8T, 0124779.0-Preconfig

[ItemNumber]: 0124779.0-Preconfig

[ItemConnectionDenomination]: B8THx14/1P-SC-M 4x3/4"&16

[ItemNoP]: 14

## Standardowe wymiary



#	MM	IN
[ItemMeasurementA]	317 (+2/-2)	12.48 (0.08/-0.08)
[ItemMeasurementB]	76 (+1/-1)	2.99 (0.04/-0.04)
[ItemMeasurementC]	278 (+1/-1)	10.94 (0.04/-0.04)
[ItemMeasurementD]	40 (+1/-1)	1.57 (0.04/-0.04)
F	35 (+1/-1)	1.39 (0.05/-0.04)
[ItemMeasurementG]	7 (+1/-1)	0.28 (0.04/-0.04)
[ItemMeasurementR]	18	0.71

Tolerancje

## Połączenia

F = Przednia strona, P = Tylna strona

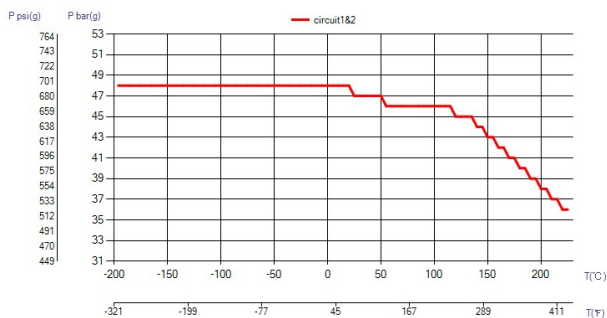
POSITION	ART. NO	DENOMINATION	HEIGHT (E)	MATERIAL
[ItemConnectionsF1], [ItemConnectionsF2], [ItemConnectionsF3], [ItemConnectionsF4]	32835	ISO-G 3/4" & SOLDER 16	20	Stal nierdzewna 316

## Przybory

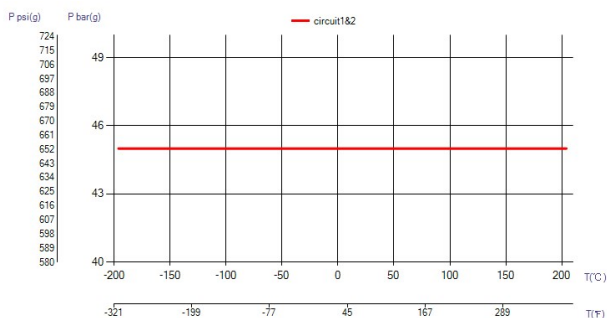
Niewidoczny w szkicu

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

## PED Ciśnienie/Temperatura



## UL Ciśnienie/Temperatura



## Dane produktu

<b>PED Kategoria</b>	SEP
<b>Łączna waga, w tym połączenia</b>	2.0 kg
<b>Powierzchnia wymiany ciepła</b>	0.000 m <sup>2</sup> (0.00 ft <sup>2</sup> )
<b>[ItemHoldUpVolume1]</b>	0.234 dm <sup>3</sup> (0.008 ft <sup>3</sup> )
<b>[ItemHoldUpVolume2]</b>	0.273 dm <sup>3</sup> (0.010 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 odpowiedniość 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.