

SWEP B25T, 0107038.0-Preconfig

[ItemNumber]: 0107038.0-Preconfig

[ItemConnectionDenomination]: B25THx10/1P-SC-M 2x22U+2x1"&22U

[ItemNoP]: 10

Standardowe wymiary



#	MM	IN
[ItemMeasurementA]	526 (+2/-2)	20.71 (0.08/-0.08)
[ItemMeasurementB]	119 (+1/-1)	4.69 (0.04/-0.04)
[ItemMeasurementC]	479 (+1/-1)	18.86 (0.04/-0.04)
[ItemMeasurementD]	72 (+1/-1)	2.83 (0.04/-0.04)
F	27 (+1/-1)	1.04 (0.03/-0.03)
[ItemMeasurementG]	6 (+1/-1)	0.24 (0.04/-0.04)
[ItemMeasurementR]	23	0.91

Tolerancje

Połączenia

F = Przednia strona, P = Tylna strona

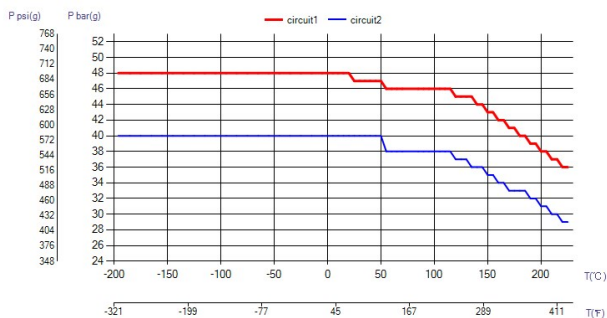
POSITION	ART. NO	DENOMINATION	HEIGHT (E)	MATERIAL
[ItemConnectionsF1], [ItemConnectionsF3]	45072	SOLDER 22U NON-CASTED	20	Stal nierdzewna 316
[ItemConnectionsF2], [ItemConnectionsF4]	32566	ISO-G 1" A&SOLDER 22U	20	Stal nierdzewna 316

Przybory

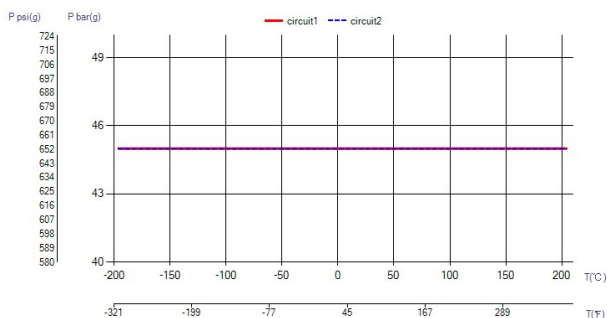
Niewidoczny w szkicu

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

PED Ciśnienie/Temperatura



UL Ciśnienie/Temperatura



Dane produktu

PED Kategoria	SEP
Łączna waga, w tym połączenia	4.0 kg
Powierzchnia wymiany ciepła	0.000 m ² (0.00 ft ²)
[ItemHoldUpVolume1]	0.444 dm ³ (0.016 ft ³)
[ItemHoldUpVolume2]	0.555 dm ³ (0.020 ft ³)

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.