

NEW



CPC デュアルポート・カップリング DPC シリーズ

CPC Coupling DPC series

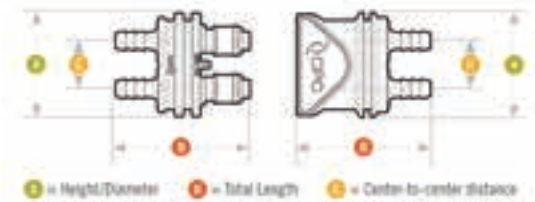
DPCシリーズは、異なる2系統の配管をワンタッチで着脱できる最新型カップリングです。

従来、配管の着脱を個別におこなっていた医療機器や美容機器での温冷水循環回路をはじめ、レーザー機器のチラー回路など、DPCシリーズを使用することでスピーディーかつ確実な2流体同時脱着が可能になります。

本体にプラスチック素材を多用し軽量化を図るとともに手になじむラウンドフォルム、作業性に優れたリリースボタンの採用など、CPCカップリングならではの特長も備えています。



- 仕様
- 本体・サムラッチ材質 : ポリアセタール樹脂
 - スプリング : ステンレス
 - Oリング : NBR
 - 接続チューブサイズ : 内径 1/4" または 3/8" 軟質チューブ
 - 使用圧力範囲 : 0 ~ 0.8MPa
 - 使用温度 : 0 ~ 82°C



ボディ

インライン 軟質チューブ用タケノコ	チューブ内径	弁付き	弁無し	A	B	C
	6.4mm(1/4")	DPCD17004	DPC17004	41.2	53.1	19.1
	9.5mm(3/8")	DPCD17006	DPC17006	41.2	53.1	19.1

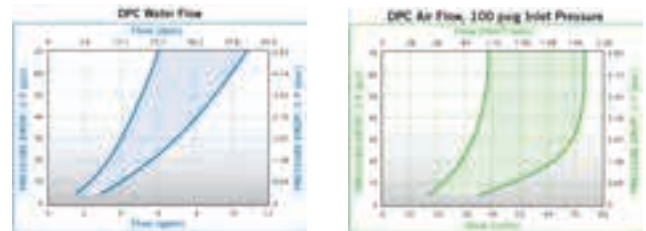
(mm)

インサート

インライン 軟質チューブ用タケノコ	チューブ内径	弁付き	弁無し	A	B	C
	6.4mm(1/4")	DPCD22004	DPC22004	41.2	50.1/53.6	19.1
	9.5mm(3/8")	DPCD22006	DPC22006	41.2	50.1/53.6	19.1

(mm)

流量特性



サンワ・エンタープライズ株式会社

〒330-0055 埼玉県さいたま市浦和区東高砂町 2-5 NBF 浦和ビル
TEL. 048-871-0501 FAX. 048-871-0502
http://www.sanwa-ent.co.jp e-mail info@sanwa-ent.co.jp

Jan. 2016 MY