






容器連結管 (特殊樹脂高圧ホース) チヨフレックス

I 集合装置構成・部品



仕様	名称		
	チヨフレックス165		
型式	ナット式 KB04-22N KB04-22NP (No. 082310)	スパナ式 KB04-22S KB04-22SP (No. 082311)	ハンドル式 KB04-22H KB04-22HP (No. 082312)
			
適用ガス	窒素 (N ₂), アルゴン (Ar)		
使用圧力	16.2MPa以下		
適用温度	使用温度 [-10~+70℃], 雰囲気温度 [-40~+70℃]		
ホースサイズ	φ12.9×φ6.3		
容器側接続	W22山14 (パッキン当り)		
出口側接続	W22山14 (金属当り), 型式にPが付けばW22山14 (パッキン当り)		
最小曲げ半径	内側45mm		
試験圧力	水圧44.2MPa, 破裂圧力88.2MPa以上		
補強層	2P		
全長	1000mm	1050mm	1100mm
質量	600g	750g	1100g
ホース色	グレー (灰色)		

仕様	名称	
	チヨフレックスAC	
型式	小爆付 CY04-NWA CY04-NWAP (No. 082330)	足ネジ式 CY04-NW CY04-NWP (No. 082331)
		
適用ガス	アセチレン (C ₂ H ₂) ※DMF容器には使用出来ません。	
使用圧力	3.0MPa以下	
適用温度	使用温度 [-10~+70℃], 雰囲気温度 [-40~+70℃]	
ホースサイズ	φ12.9×φ6.3	
容器側接続	枠式	
出口側接続	W22山14 (金属当り), 型式にPが付けばW22山14 (パッキン当り)	
最小曲げ半径	内側45mm	
試験圧力	水圧44.2MPa, 破裂圧力88.2MPa以上	
補強層	2P	
全長	1200mm	1200mm
質量	1400g	1400g
ホース色	レッド (赤色)	

* 型式にPが付いた時, 容器側接続もW22山14 (パッキン当り) になります。 ※ナット式も販売しております。
※DMF (ジメチルホルムアミド)