F-1000

F-2005 PFA 2方バルブ(接続型)

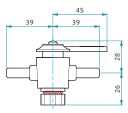
接式 ⑤

PFA(T)

PFA 2way valves

■ 2方バルブは、ボディにPFAを使いプラグはPTFEを使用しています。

F-2005 コードNo.	枝管外径 %	オリフィス径 %	
-001	6φ	3.0 <i>ϕ</i>	
-002	8φ	3.5 <i>\phi</i>	
-003	10φ	3.5 <i>\phi</i>	
-004	12φ	4.0 φ	





F-2006

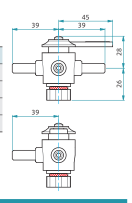
PFA 3方バルブ(接続型)

接式 (F) PFA(T)

PFA 3way valves

■ フッ素樹脂チューブを枝管に圧入して使用します。 圧力の高い場合は、外周にバンドを掛けてご使用ください。

F-2006 ⊐-FNo.	枝管外径 %	オリフィス径 %	
-001	6φ	3.0 <i>ϕ</i>	
-002	8φ	3.5 <i>φ</i>	
-003	10φ	3.5 <i>φ</i>	
-004	12φ	4.0 φ	





F-2007 オールPTFE 2方バルブ(接続型)

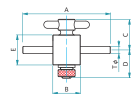
接式 F

PTFE 2way valves

PTFE®

■ オールPTFE製で本体を切削加工した製品で、枝管にチューブを 圧入してご使用ください。

F-2007 ⊐-FNo.	枝管外径 %	プラグ 🖫	オリフィス径 %	
-001	6φ	13.5	3.0 <i>φ</i>	
-002	8φ	16	4.0 φ	
-003	10φ	18	5.0φ	
-004	12φ	20	6.0 <i>φ</i>	





F-2007 コードNo.	Α	В	С	D	Е
-001	73	23	26	23	25
-002	75	25	30	23	28
-003	78	28	33	27	30
-004	80	30	36.5	30.5	35

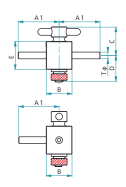
F-2008 オールPTFE 3方バルブ(接続型)

接式 (F) PTFE(T)

PTFE 3way valves

■ オールPTFE 3方バルブはボディが切削加工品で、枝管にチューブを圧入してご使用ください。高圧の場合は、チューブ外周にバンドを掛けてください。

F-2008 コードNo.	枝管外径 %	プラグ 🖫	オリフィス径 %	
-001	6φ	13.5	2.5 φ	
-002	8φ	16	3.0 <i>φ</i>	
-003	10φ	18	3.5 <i>φ</i>	
-004	12φ	20	4.0 φ	





F-2008 コードNo.	A1	В	С	D	Е
-001	36.5	23	26	23	25
-002	37.5	25	30	23	28
-003	39	28	33	27	30
-004	40	30	36.5	30.5	35

フッ素樹脂製品カタログ Vol.105