一般エアーエ具向け





PAT

屈曲角度30°

【特徴】

- ●ホースのよじれ解消
- ●ホースの折れ解消
- ●作業者の手首負担軽減
- *溶剤に浸透して洗浄しないで下さい。





固定プラグの場合

フリープラグの場合

重量(g)

【仕様】

●使用流体:空気

●使用温度範囲:-20℃~60℃

●最高使用圧力:1.OMPa

●本体材質 :鉄



プラグの揺動範囲

オネジフリープラグ



メネジプリープラグ



フリーソケット ナットソケット



	ネジサノブ	香墨(~)
FP-2M	R1/4	60
FP6-3M	R3/8	58
FPO-ZIVI	R1/4	54

ネジサイズ

型式	ネジサイズ	重量(g)
FP6-2F	Rc1/4	52
FP6-2FF	G1/4	47

型式	ホースサイズ	重量(g)
FOL65C	6.5 × 10.0	106
FOL85C	8.5 × 12.5	130

ダイセン株式会社

(販売元)

型式

ED6-2M

15. 09