

フリープラグ PAT

全方位60° 屈曲角度30°



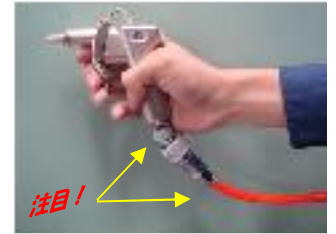
【特徴】

- 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

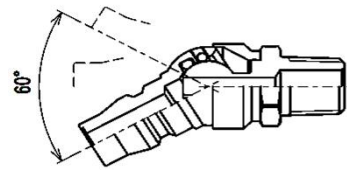
* 溶剤に浸透して洗浄しないで下さい。



固定プラグの場合



フリープラグの場合



プラグの揺動範囲

【仕様】

- 使用流体 : 空気
- 使用温度範囲 : -20℃~60℃
- 最高使用圧力 : 1.0MPa
- 本体材質 : 鉄

オネジフリープラグ



メネジフリープラグ



フリーソケット ナットソケット



型式	ネジサイズ	重量(g)
FP6-2M	R1/4	54
FP6-3M	R3/8	58
FP-2M	R1/4	60

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)