

EFHC

エンプラ フラット ヒンジ(カバータイプ)

標準 在庫品



材質の特性
P.2231

Original ELESA Model CFP、CFQ.



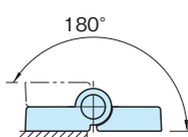
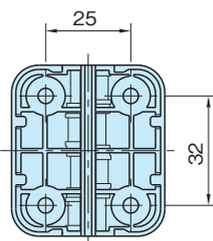
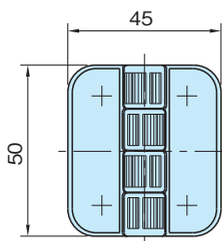
EFHC4550*HP



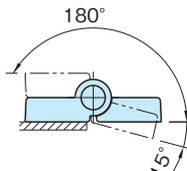
EFHC4550*HN



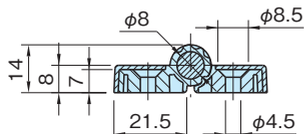
本体、ピン	カバー
ポリアセタール つや消しブラック	ポリブチレンテレフタレート (PBT)



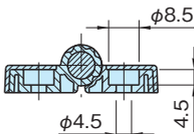
EFHC4550*HP



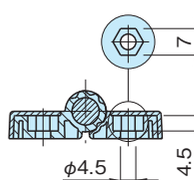
EFHC4550*HN



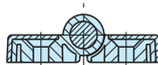
EFHC4550SHP



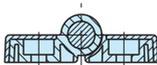
EFHC4550CHP



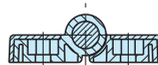
EFHC4550EHP



EFHC4550SHN
(サラボルト用)



EFHC4550CHN
(六角穴付きボルト用)



EFHC4550EHN
(六角ボルト用)

品番	ポジショニング機能	質量(g)
EFHC4550SHP	有	17
EFHC4550CHP		
EFHC4550EHP		
EFHC4550SHN	無	
EFHC4550CHN		
EFHC4550EHN		

技術データ

- ・旋回角度 EFHC4550*HP max.180°
EFHC4550*HN max.195°
- ・使用温度 max.60°C min.-20°C

参照ページ

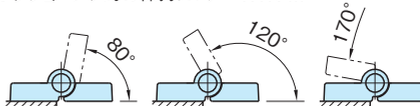
許容荷重は「エンプラ ヒンジ許容荷重」をご覧ください。
(P. 710 参照)

特長

EFHC4550*HP ポジショニング機能

0°、80°、120°、170°のポジショニングが可能。

ポジショニング時の保持トルク 1.1N・m



使用例・使用方法

