

AGRC

小型アーチグリップ

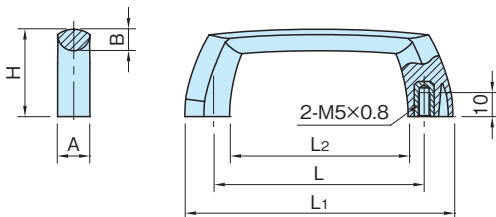
標準 **在庫品**

RHS

材質の特性
P.2231

Original ELESA Model M.943

elasa



グリップ	メネジ
ポリアミド (ガラス繊維強化) つや消しブラック	黄銅 (カドミウム低減材)

品番	L (±0.5)	L ₁	L ₂	H	A	B	U 注1)	パネル高さ E 注2)	取付け	質量 (g)
AGRC110	88	112	74.5	36.5	13.5	9	3	132.5		26
AGRC140	120	144	106.5	42	15	11	4	177		34

注1) 1U=44.45mm

注2) パネル高さ≒ U×44.45mm-0.8mm

特長

19インチラック規格(IEC規格)対応品です。(P. 2232 参照)

注意事項

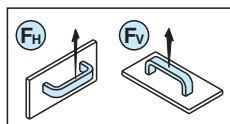
ポリアミド製は高温または多湿の条件下でご使用の場合は、樹脂の材料特性を劣化させる恐れがあります。

技術データ

使用温度 max.130℃ min.-30℃

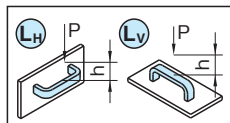
機械強度

品番	F _H [N]	F _V [N]	L _H [J]	L _V [J]
AGRC110	2000	2200	11	9
AGRC140				



持上げ可能荷重

F_HとF_Vは通常の作業条件で重量物を持上げる場合の破壊点の平均値です。



耐衝撃強さ

6.7Nの硬球の落下試験に基づき、破壊点の平均値を記載してあります。
L(J)=P(N)×h(m)