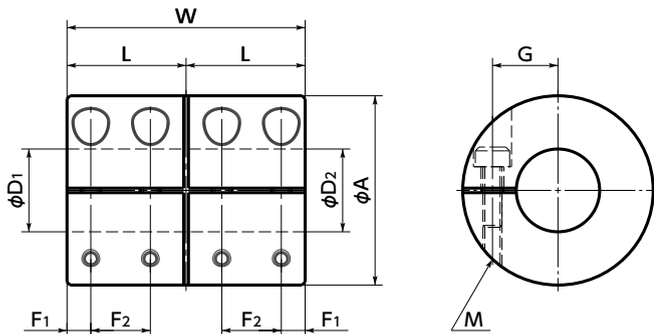


MLR-C/MLRS-C リジッドカップリング - クランピングタイプ

WEB 選定ナビ WEB CAD Download 0 パックラッシュ0 高剛性 SUS ステンレス

MLR-C アルミニウム合金製
MLRS-C オールステンレス製



寸法・価格

単位: mm

品番	価格(円)	A	L	W	F1	F2	G	M	ねじ締めつけトルク (N・m)	標準軸穴径 D1-D2						
MLR-16C	2,010	16	11	22	2.5	5.5	5	M2	0.5	5 - 5	5 - 6	6 - 6				
MLR-20C	2,270	20	12	24	2.5	6	7	M2	0.5	6 - 6	6 - 8	8 - 8				
MLR-25C	2,520	25	18	36	4.5	9	9	M2.5	1	8 - 8	8 - 10	10 - 10	12 - 12			
MLR-32C	3,290	32	20	40	4	10	11	M3	1.5	10 - 10	10 - 12	10 - 14	12 - 12	12 - 14	14 - 14	15 - 15
MLRS-16C	3,180	16	11	22	2.5	5.5	5	M2	0.5	5 - 5	5 - 6	6 - 6				
MLRS-20C	3,540	20	12	24	2.5	6	7	M2	0.5	6 - 6	6 - 8	8 - 8				
MLRS-25C	4,100	25	18	36	4.5	9	9	M2.5	1	8 - 8	8 - 10	10 - 10	12 - 12			
MLRS-32C	5,540	32	20	40	4	10	11	M3	1.5	10 - 10	10 - 12	10 - 14	12 - 12	12 - 14	14 - 14	15 - 15

- 全商品に六角穴付きボルトが付属しています。
- 適用軸径の推奨寸法許容差はh6およびh7です。
- Dカット軸に取りつける場合は軸のDカット面の位置に注意してください。→ P.292

軸穴・キー溝追加加工 → P.2139
 対応可・別料金

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.2145
 お問い合わせください

SUS ステンレスねじ変更 → P.2143
 お問い合わせください