



- 1 本体
材質 亜鉛合金
表面処理 電気亜鉛メッキ(ユニクロ)
- 2 袋ナット
材質 亜鉛合金
表面処理 電気亜鉛メッキ(ユニクロ)
- 3 リング
材質 亜鉛合金
表面処理 電気亜鉛メッキ(ユニクロ)
- 4 ロックナット
材質 鉄板
表面処理 電気亜鉛メッキ(ユニクロ)

Productin OCM (JIS 584042)
Tehnology control sales JOINT

SIZE	10	12	15	17	24	30	38	50	63
L	25.0	27.0	39.0	30.0	33.0	34.0	36.0	39.0	42.0
l	46.0	48.0	46.0	48.0	52.0	56.0	65.0	70.0	79.0
D	28.2	31.6	37.4	38.3	46.3	52.7	62.8	75.1	91.0
G-C	19/16	19/16	19/16	19/16	25/22	31/28	39/36	51/42	54/63
φ	7.5	9.5	13.0	13.5	18.8	23.6	31.8	37.8	47.6
W/g	110	130	150	160	220	310	480	750	1150

注記

JIS 改定により(1999)除外製品となりました
試験データはございませんが、材質構造等は
同じですのでWBG,BC等と同じ性能と思われます

FILM NAME	B213-20060921 Auto CAD
DRAWN CHECK APPR ISSUED	HG,HC joint kogyo T.okano