



型式	呼び寸法 R × φ D1	L1	L2	A	φ D2	φ d1	φ d2	H	概算 重量(g)
GHN(R)-1032	1"1/4 × 32	83	49	22	32	30	26	45	305
GHN(R)-1034	1"1/4 × 34	83	49	22	32	30	26	45	327
GHN(R)-1038	1"1/4 × 40	83	49	22	38	30	30	45	388
GHN(R)-1234	1"1/2 × 34	90	54	24	34	35	26	54	443
GHN(R)-1238	1"1/2 × 40	90	54	24	38	35	30	54	505
GHN(R)-1652	2" × 52	130	80	31	52	45	40	67	1137
GHN(R)-2065	2"1/2 × 65	145	96	30	63	55	50	76	1790
GHN(R)-2478	3" × 78	150	100	35	78	75	64.5	90	1877

注記

- 1).ネジ部はJIS規格 B 0203:1999による。
- 2).最高使用圧力,使用温度範囲：ブレードホースの仕様に準拠する。
- 3). φ D1=φ D2はストレートタイプ、φ D1 > φ D2はテーパタイプとなる。
- 4).記載内容について予告なく変更する場合があります。

変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

⚠ 危険

本商品はホースバンド用ですので、加締機で加締めての固定はお止め下さい。

FLOBAL A4V

承認 Approved	黒田	処理 Treatment			型式 Model	GHN(R)
		材料 Material	C3771相当			
設計 Designed	濱野	個数 Q'ty	重量 Weight	品名 Name	黄銅製ホースニップル (RoHS対応品)	
		尺度 Scale	FREE			
製図 Drawn		作成 Date	2022.12.15	単位 Unit	mm	
FLOBAL CORPORATION					図番 Drawing No.	A-FS-3170