



型式	呼び径(B) Rc	φD	φd	L1	L2	H	概算 重量(g)
GHNF-0107	1/8	7	4	32	20	12	11
GHNF-0108	1/8	8	5	32	20	12	11
GHNF-0109	1/8	9	6	32	20	12	12
GHNF-0111	1/8	10.5	6	32	20	12	15
GHNF-0207	1/4	7	4	40	23	17	26
GHNF-0208	1/4	8	5	40	23	17	26
GHNF-0209	1/4	9	6	40	23	17	27
GHNF-0211	1/4	10.5	6	40	23	17	32
GHNF-0212	1/4	12	8	40	23	17	31
GHNF-0308	3/8	8	5	42	23	21	42
GHNF-0309	3/8	9	6	42	23	21	43
GHNF-0311	3/8	10.5	6	42	23	21	47
GHNF-0312	3/8	12	7	42	23	21	49
GHNF-0313	3/8	12.7	8	42	23	21	49
GHNF-0314	3/8	14	9	42	23	21	51
GHNF-0411	1/2	10.5	6	45	23	24	61
GHNF-0412	1/2	12	8	45	23	24	60
GHNF-0413	1/2	12.7	8	45	23	24	63
GHNF-0414	1/2	14	9	45	25	24	60
GHNF-0416	1/2	16	9	45	25	24	69

推奨締付トルク

Rc	1/8	1/4	3/8	1/2
トルク(N・m)	7~9	12~14	20~24	25~27

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).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。

承認 Approved	黒田	処理 Treatment	C3604	型式 Model	GHNF	
	設計 Designed				中野	材料 Material
製図 Drawn		個数 Qty		重量 Weight		
		尺度 Scale	FREE	単位 Unit	mm	
		作成 Date	2014.6.25	図番 Drawing No.	A-FS-1197	

FLOBAL CORPORATION