



型式	呼び寸法(B) R×L	$\phi D$	$\phi d$	T	概算 重量(g)
VLN-316-01050	1/8 × 50	10.5	7.1	1.7	18
VLN-316-01100	1/8 × 100				38
VLN-316-02050	1/4 × 50	13.8	9.4	2.2	28
VLN-316-02100	1/4 × 100				62
VLN-316-03050	3/8 × 50	17.3	12.7	2.3	38
VLN-316-03100	3/8 × 100				86
VLN-316-04050	1/2 × 50	21.7	16.1	2.8	49
VLN-316-04100	1/2 × 100				109
VLN-316-06050	3/4 × 50	27.2	21.4	2.9	59
VLN-316-06100	3/4 × 100				143
VLN-316-08050	1 × 50	34	27.2	3.4	92
VLN-316-08100	1 × 100				215

流体の状態	最高使用圧力
300℃以下の蒸気・空気・ガス・油	1.0MPa (10.2kgf/cm <sup>2</sup> )
120℃以下の静流水	2.0MPa (20.4kgf/cm <sup>2</sup> )

注) 1.ネジ部はJIS規格 B 0203:1999による。  
 2.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。

FLOBAL A4V	承認 Approved	黒田	処理 Treatment			型式 Model	VLN-316	
			材料 Material	SUS316TP Sch40				
	設計 Designed	飛田	個数 Q'ty	FREE	重量 Weight		品名 Name	ステンレス製両長ニップル (316 Sch40)
			尺度 Scale					
製図 Drawn		作成 Date	2017.10.19	単位 Unit	mm	図番 Drawing No.	A-FS-2064	
<b>FLOBAL CORPORATION</b>								