

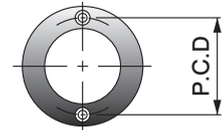
30W オイレス #300 ワッシャー



適用する内径、厚みから Parts No. を選んでください。
 (例)内径18.2mm、厚み3mmの場合

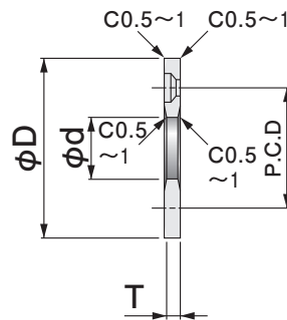
30W - 1803

Parts No. でご指示ください。

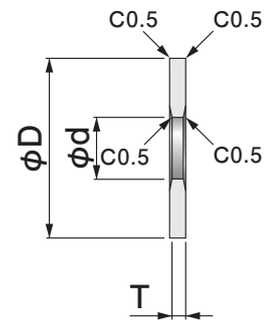


- オイレス#300は、油中または定期的に給油（給脂）してご使用ください。
- Parts No. の末尾にN記号が付いている製品は取付穴なしのタイプです。

(皿ネジ用穴あり type)



(皿ネジ用穴なし type)



Parts No.	内径		外径	厚み		取付穴		
	φd	公差	φD	T	公差	P.C.D	個数	皿ネジ
30W-1003N	10.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	30	3	$^0_{-0.1}$	皿ネジ用穴なし		
30W-1203N	12.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	40	3	$^0_{-0.1}$	皿ネジ用穴なし		
30W-1303N	13.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	40	3	$^0_{-0.1}$	皿ネジ用穴なし		
30W-1403N	14.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	40	3	$^0_{-0.1}$	皿ネジ用穴なし		
30W-1603N	16.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	50	3	$^0_{-0.1}$	皿ネジ用穴なし		
30W-1803	18.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	50	3	$^0_{-0.1}$	35	2	M3
30W-2005	20.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	50	5	$^0_{-0.1}$	35	2	M5
30W-2505	25.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	55	5	$^0_{-0.1}$	40	2	M5
30W-3005	30.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	60	5	$^0_{-0.1}$	45	2	M5
30W-3505	35.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	70	5	$^0_{-0.1}$	50	2	M5
30W-4007	40.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	80	7	$^0_{-0.1}$	60	2	M6
30W-4507	45.2	$^{+0.2}_{+0.1}$	90	7	$^0_{-0.1}$	70	2	M6
30W-5008	50.3	$^{+0.3}_{+0.1}$	100	8	$^0_{-0.1}$	75	4	M6

選定の目安

製品紹介

樹脂系ヘアリング

複層系ヘアリング

金属系ヘアリング

エアヘアリング

スライドシフター

技術資料

会社案内