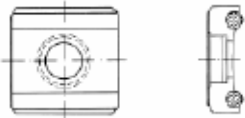

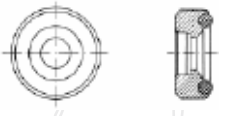




ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

No.	Modelo	Dibujo técnico	Observaciones
1	Z10-15		Para prueba en superficie exterior cilíndrica R10~ R15
2	Z14.5-30		Para prueba en superficie exterior cilíndrica R14.5~ R30
3	Z25-50		Para prueba en superficie exterior cilíndrica R25~ R50
4	HZ11-13		Para prueba en superficie Interior cilíndrica R11~ R13
5	HZ12.5-17		Para prueba en superficie interior cilíndrica R12.5~ R17
6	HZ16.5-30		Para prueba en superficie interior cilíndrica R16.5~ R30
7	K10-15		Para prueba en superficie exterior esférica SR10~ SR15
8	K14.5-30		Para prueba en superficie exterior esférica SR14.5~ SR30
9	HK11-13		Para prueba en superficie interior cilíndrica SR11~ SR13
10	HK12.5-17		Para prueba en superficie interior esférica R12.5~ R17
11	HK16.5-30		Para prueba en superficie interior esférica R16.5~ R30
12	UN		Para prueba en superficie exterior cilíndrica, radio ajustable R10~ ∞

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE

México: [-52] 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536
 Querétaro: [-52] 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678
 Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633