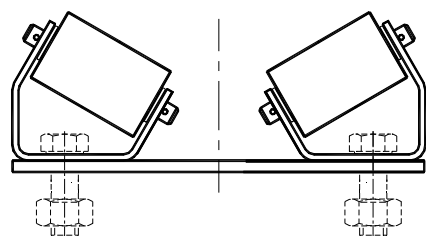
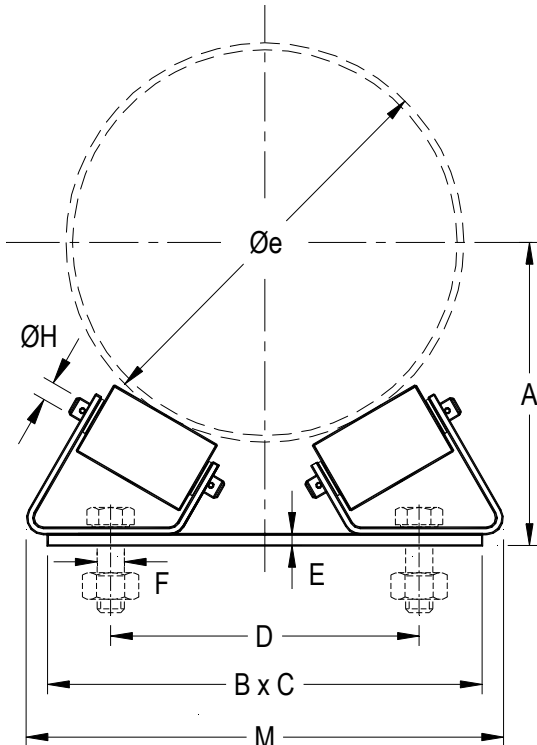


# RODILLO DOBLE CON BASE (DOUBLE ROLLER BEARING) RODILLO DOBLE SIN BASE (DOUBLE ROLLER WITHOUT BASE)

RDCB  
RDC

R  
O  
D  
I  
L  
L  
O  
S



SOPORTE RODILLOS  
PARA TAMAÑOS 7 AL 10

**TAMAÑOS:** PARA CAÑOS DE 10" a 30"

**MATERIAL:** ACERO AL CARBONO. POR MONTAJE CON BUJES DE LUBRICACIÓN PERMANENTE CONSULTAR.

**ACABADO:** ZINCADO ELECTROLÍTICO, OTROS CONSULTAR.

**USOS:** PARA SOSTENER CAÑERÍAS CON O SIN AISLACIÓN QUE TIENEN SOLO MOVIMIENTOS LONGITUDINALES POR VERSIÓN COLGANTE CONSULTAR.

**TEMPERATURA MÁXIMA:** 400°C.

**NORMAS:** CUMPLE MSS-SP69.

**CARACTERÍSTICAS:** SU CONSTRUCCIÓN MODULAR FACILITA ENTREGA RÁPIDA EN VARIEDAD DE DIÁMETROS.

**SELECCIÓN:** PARA CAÑOS SIN AISLACIÓN SE EFECTUA DIRECTAMENTE CON LA TABLA. PARA AISLADOS ANTES DE INGRESAR EN LA TABLA CALCULAR EL DIÁMETRO EXTERIOR RESULTANTE Y CONSULTAR POR EL VALOR DE LA COTA "A".

**INSTALACIÓN:** LA FIJACIÓN A LA ESTRUCTURA PUEDE SER ABULONADA O SOLDADA. PROVEER AISLACIÓN SUFICIENTEMENTE RESISTENTE EN LOS APOYOS Y/O AGREGAR CORAZAS ITESOP® O PROTECTORES DE AISLACIÓN ITESOP®.

**ESPECIFICACIÓN DE COMPRA:** INDICAR NOMBRE Y/O RDCB O RDC, TAMAÑO O DIÁMETRO EXTERIOR RESULTANTE, ACABADO Y/O O MEDIANTE EL CÓDIGO DEL ARTÍCULO.

**CÓDIGO DE ARTÍCULO:** RDCBØØAAZ, SIENDO LOS DÍGITOS:

1º A 3º : "RDC".

4º: "B" RODILLO CON BASE, ESPACIO EN BLANCO PARA RODILLO SOLO.

5º Y 6º : SEGÚN TAMAÑO, VER COD. ØØ EN TABLA.

7º Y 8º: "AA".

9º : "Z" ZINCADO ELECTROLÍTICO, CONSULTAR POR OTROS.

TAMAÑO RODILLO Nº   ØØ	CAÑO		MÁXIMOS		DIMENSIONES						PESO (1) kgf	
	Øn Pulg.	Øe mm	Øe mm	CARGA kgf	A mm	B x C mm	D mm	E mm	ØF pulg.	ØH pulg.	M mm	
7 07	8	219	280		216	240 x 90	200	10	3/4	3/4	270	8,90
8 08	10	273	300	1050	240	280 x 90	230	10	3/4	3/4	310	9,20
9 09	12	324	330		270	300 x 90	250	13	3/4	3/4	330	10,10
10 10	14	356	360		280	330 x 90	270	13	7/8	3/4	360	10,40
11 11	16	406	430	1500	300	380 x 90	306	13	7/8	3/4	420	11,20
12 12	18	457	480		320	410 x 100	330	13	7/8	3/4	450	12,60
13 13	20	508	508		350	430 x 100	350	16	7/8	3/4	470	13,90
14 14	24	610	630	2400	400	480 x 125	406	19	7/8	3/4	520	17,50
15 15	30	762	800		465	560 x 125	480	19	7/8	3/4	600	21,30

(1) PESO UNITARIO APROXIMADO SIN BULONERÍA

