

204-1



AEV SERIES

Disponible con válvula de punzón
Roscas BSP, NPTF. Otras bajo pedido

• Materiales

Cuerpo: Acero al carbono EN - 10277-3
Tóricas: NBR, Vitón o EPDM
Muelles: Acero al carbono DIN 17233/84 (B)

• Temperatura de trabajo (Tóricas)

	NBR	Viton	EPDM
+	+100°C	+200°C	+150°C
-	-30°C	-10°C	-40°C

• Aplicaciones:

Según la normativa Europea 97.23.EC
Diseñado para Aceite Hidráulico

• Sectores: Agrícola



REFERENCIA MODELO

EJEMPLO:

204.12113.AD

Serie	Material	Parte	Cierre	Tóricas	Medida	Rosca
204	1 → Acero C.	1 → Macho 2 → Hembra	1 → Sin 2 → Punzón 3 → Bola	0 → Sin 1 → NBR 2 → Vitón 3 → EPDM	3 → 1/2" DN 13	2 letras (ver Tabla de Roscas en página 999-1)

204-2



AEV SERIES

MACHO									
DN	ϕA	E/C	CH2	B	ϕF	ϕD	L	REF.	
13	1/2" BSP	25	36	49,5	21,80	30,50	88	204.11113AD	400 Bar

HEMERA							
DN	ϕA	E/C	B	ϕD	L	REF.	
13	1/2" BSP	27	69,5	33	88	204.12113AD	400Bar

204-3



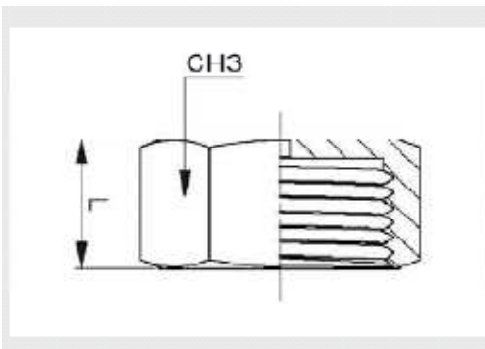
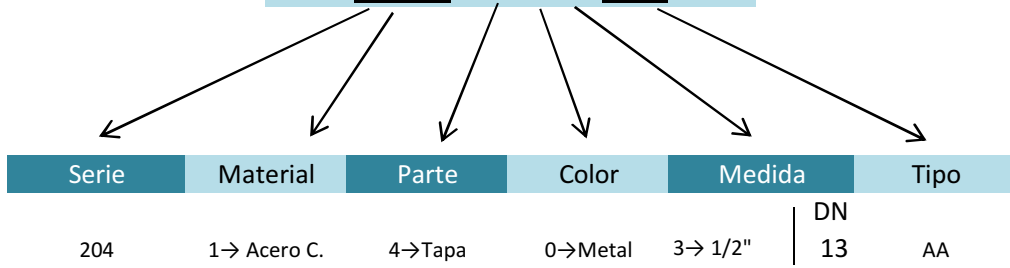
AEV SERIES

TAPAS

REFERENCIA MODELO

EJEMPLO:

204.1303 AA



TAPA			
DN	REF.	CH3	L
13	204.1303AA	36	20