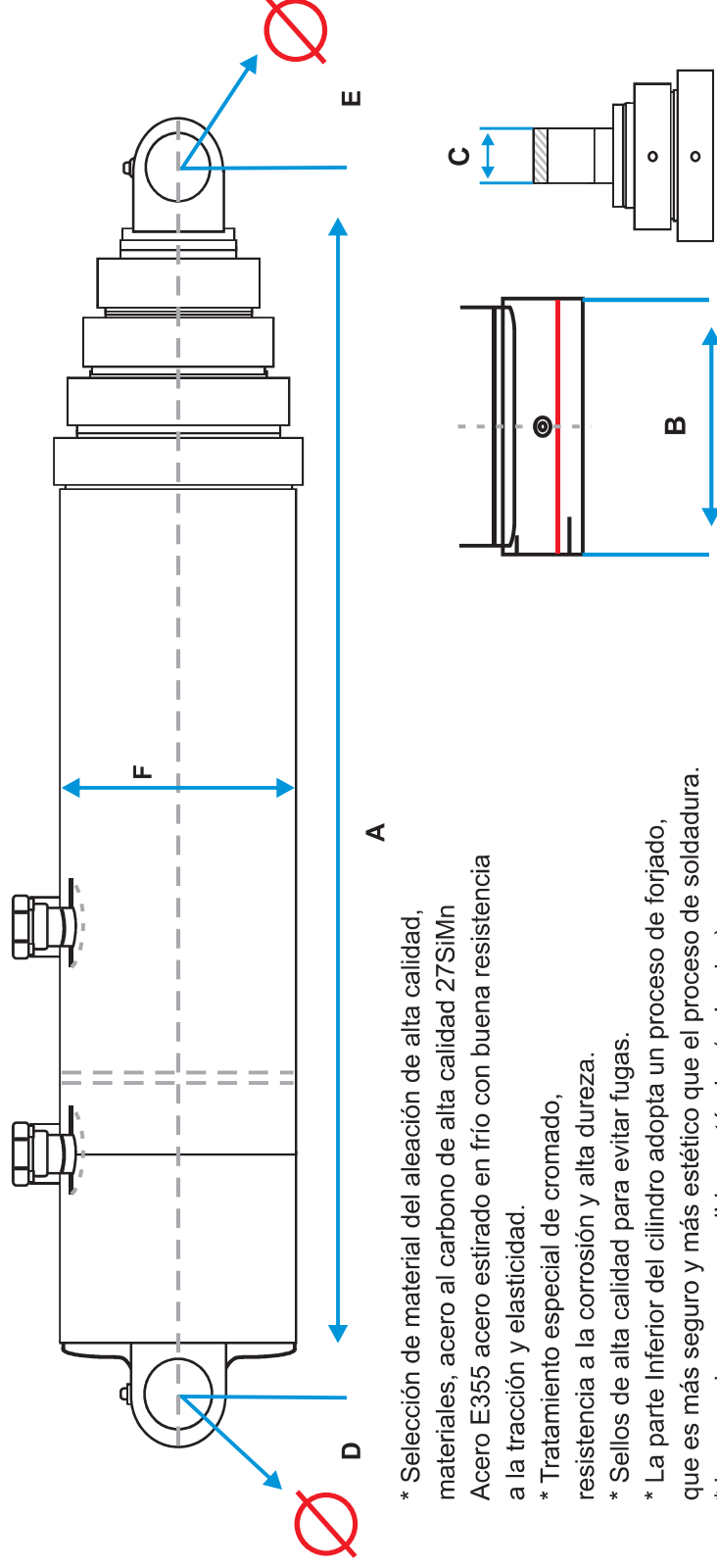




HM HIDRÁULICA

CILINDROS TELESCÓPICOS DE SIMPLE ACCIÓN



- * Selección de material del aleación de alta calidad, materiales, acero al carbono de alta calidad 27SiMn
- Acero E355 acero estirado en frío con buena resistencia a la tracción y elasticidad.
- * Tratamiento especial de cromado, resistencia a la corrosión y alta dureza.
- * Sellos de alta calidad para evitar fugas.
- * La parte inferior del cilindro adopta un proceso de forjado, que es más seguro y más estético que el proceso de soldadura.
- * Las secciones son medidas estándar (pulgadas)

CODIGO	CARRERA	SECCIONES	A	B	C	D	E	F	CONEXIÓN
HM3-5-68	68"	3	35.28"	7"	1.5"	2"	1.5"	6.07"	1" NPT
HM3-5-84	84"	3	41.18"	7"	1.5"	2"	1.5"	6.07"	1" NPT
HM3-6-111	111"	3	49.92"	7.125"	2"	2"	2"	7.09"	1" NPT
HM3-6-126	126"	3	55.52"	7.125"	2"	2"	2"	7.09"	1" NPT
HM3-7-110	110"	3	50.00"	8.250"	2"	2"	2"	8.07"	1" NPT
HM4-7-161	161"	4	55.52"	8.50"	2"	2"	2"	8.07"	1" NPT
HM4-8-161	161"	4	54.61"	9.50"	2"	2"	2"	9.44"	1" NPT
HM5-9-220	220"	5	60.87"	11"	2"	2"	2"	10.95"	1" NPT