



F276 - F277 - F278

Barras telescópicas para el tendido de cables subterráneos. Montadas sobre el cabrestante oportunamente predispuerto, permiten reenviar el tiro en profundidad dentro de los pozos. Fabricadas de acero galvanizado y pintado, se pueden desmontar fácilmente para el transporte.



F276

Barra telescópica con reenvío cable. Sistema de reenvío por polea giratoria de 360°.

F277

Barra telescópica con reenvío cable. Sistema de reenvío por polea giratoria de 360°. Equipada de dispositivos de centraje desmontables para tubos Ø 80, 100, 120 y 150 mm.

F278

Barra telescópica con reenvío cable. Sistema de reenvío por polea giratoria de 360° y tren de rodillos que permite obtener una reserva del cable recuperado. Equipada de dispositivos de centraje desmontables para tubos Ø 80, 100, 120 y 150 mm.

DISPOSITIVOS OPCIONALES

- 201 Brazo de apoyo superior suplementario
- 202 Brazo de apoyo a 90° respecto al tiro
- 204 Centrajes abatibles, desmontables e intercambiables, para tubos Ø 80, 100, 120 e 150 mm (de serie para mod. F277 e F278)
- 205 Brazo telescópico con polea para distanciar el cabrestante respecto al borde del pozo
- 206 Mando hidráulico de la extensión en profundidad (solo para mod. F276 e F277)

	TIRO MÁXIMO	PROFUNDIDAD POZO (A min/max)	DISTANCIA DE LA TUBERÍA (B min/max)	CUERPO DE LA BARRA (C)	PESO DE LA BARRA	LONGITUD DE LA RESERVA
	daN	mm	mm	mm	kg	m
F276.60	6000 / 10000	500 / 2000	1000 / 1500	120	150	-
F276.100	10000 / 15000	500 / 2000	1400 / 1800	150	200	-
F276.200	20000	1000 / 2000	1500 / 2000	200	350	-
F277.20	2000	0 / 1500	400 / 700	60	55	-
F277.40	3000 / 4000	0 / 1500	400 / 700	80	50	-
F278.20	2000	0 / 1500	1000 / 1400	60	55	2,5
F278.40	3000 / 4000	100 / 2000	1000 / 1500	80	100	3,0