

BARRAS DE RIEGO DESMONTABLES "XILON"

CODEGO	DESCRIPCION
A-0119	BARRA DE RIEGO MODELO 8,5/9 galvanizado en caliente desmontable con 12 boquillas negros (kg. 35)
A-0063	BARRA DE RIEGO MODELO 14/22 galvanizado en caliente desmontable, con 18 boquillas negros + 2 boquillas terminales (kg. 40)
A-0151	BARRA DE RIEGO MODELO 20/28 galvanizado en caliente con cables de acero, 20 boquillas negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo. Rotaciòn en 360° (kg. 80)
A-0152	BARRA DE RIEGO MODELO 26/34 galvanizado en caliente con cables de acero, 26 boquillas negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo. Rotaciòn en 360° (kg. 95)
A-0153	BARRA DE RIEGO MODELO 30/38 galvanizado en caliente con cables de acero, 32 boquillas negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo y mangueras diam. 75 hasta 140. Rotaciòn en 360° (kg. 160)
A-0154	BARRA DE RIEGO MODELO 38/46 galvanizado en caliente con cables de acero, 38 boquillas E199negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo y mangueras diam. 82 hasta 140. Rotaciòn en 360° (kg. 175)
A-0155	BARRA DE RIEGO MODELO 42/50 galvanizado en caliente con cables de acero, 44 boquillas negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo y mangueras diam. 100 hasta 140. Rotaciòn en 360° (kg. 240)
A-0156	BARRA DE RIEGO MODELO 49/57 galvanizado en caliente con cables de acero, 50 boquillas negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo y mangueras diam. 100 hasta 140. Rotaciòn en 360° (kg. 260)
A-0157	BARRA DE RIEGO MODELO 54/62 galvanizado en caliente con cables de acero, 56 boquillas negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo y mangueras diam. 110 hasta 140. Rotaciòn en 360° (kg. 370)
A-0158	BARRA DE RIEGO MODELO 61/70 galvanizado en caliente con cables de acero, 62 boquillas negros + 2 boquillas terminales. Para maquinas con levantaje hidraulico del carrillo y mangueras diam. 110 hasta 140. Rotaciòn en 360° (kg. 390)