

RUEDAS DE GOMA PARA ANDAMIOS LIGEROS MOVILES

Soporte de acero estampado, acabado cincado brillante. (Serie 60).

Giratorio, sobre doble hilera de bolas en acero templado.

Reten cubre bolas en rodamiento superior formada por la propia rodina.

Freno Total Posterior, actuando simultáneamente sobre giro axial y radial.

Sistema de Fijación:

Tubo redondo de adaptación interior o exterior.

Aro: Goma negra, semi elástica, montado sobre núcleo de polipropileno.

Aro: Goma negra, semi elástica, montado sobre llantas de acero estampado, acabado zincado brillante.

SIN Platinas laterales, de serie.

Tipo de Eje:

Liso de poliamida (nylon), sobre casquillo de acero, con tornillo y tuerca autoblocante.

Características Técnicas

Temperatura de Empleo, de -10° C a +60° C

Medio de tracción, manual.

Dureza de la Goma, 83° Shore "A" ±4°

Velocidad máxima de utilización:4 Km.

Opciones

Ruedas de goma gris, para andamios de interior.


Platinas laterales (anti-hilos).



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS


160	40	135	-	193	-	127	-	-	31	35	140
160	40	135	-	193	-	127	-	-	44	48	115
200	50	205	-	236	-	127	-	-	31	35	140
200	50	205	-	236	-	127	-	-	44	48	115

Giratoria Tubo Freno Trasero

		CODIGO
160 x 40		66086
200 x 50		66089




Giratoria Tubo Freno Trasero

		CODIGO
160 x 40		66087
200 x 50		66088




Giratoria Tubo Freno Trasero

		CODIGO
160 x 40		66586
200 x 50		66589



Giratoria Tubo Freno Trasero

		CODIGO
160 x 40		66587
200 x 50		66588

