

## LINEA PUERTAS Y PORTONES

### RUEDAS INFERIORES

#### Usos

Ruedas Inferiores para portones corredizos rectos.

#### Detalles

Diferentes medidas. Desde diam. 50 a 160 mm. De acero torneado y ruleman blindado. Canal "V" y "U". Gran durabilidad y resistencia al desgaste. Con y sin soporte para fijar al marco del portón.



#### Con Bujes , Bulon y Tuerca

COD.	DESCRIPCIÓN	
X01	RUEDA Diámetro 50 CANAL "Y"	65
X02	RUEDA Diámetro 60 CANAL "Y"	65
X03	RUEDA Diámetro 70 CANAL "Y"	75
X04	RUEDA Diámetro 80 CANAL "Y"	100
X05	RUEDA Diámetro 90 CANAL "Y"	125
X06	RUEDA Diámetro 100 CANAL "Y"	150
X07	RUEDA Diámetro 120 CANAL "Y"	175
X08	RUEDA Diámetro 140 CANAL "Y"	190
X09	RUEDA Diámetro 160 CANAL "Y"	200

COD.	DESCRIPCIÓN	
X10	RUEDA Diámetro 50 CANAL "U"	65
X11	RUEDA Diámetro 60 CANAL "U"	65
X12	RUEDA Diámetro 70 CANAL "U"	75
X13	RUEDA Diámetro 80 CANAL "U"	100
X14	RUEDA Diámetro 90 CANAL "U"	125
X15	RUEDA Diámetro 100 CANAL "U"	150
X16	RUEDA Diámetro 120 CANAL "U"	175
X17	RUEDA Diámetro 140 CANAL "U"	190
X18	RUEDA Diámetro 160 CANAL "U"	200

#### Con Soporte de Chapa

COD.	DESCRIPCIÓN	
X19	RUEDA Diámetro 60 CANAL "Y" - "C/SOPORTE"	65
X20	RUEDA Diámetro 70 CANAL "Y" - "C/SOPORTE"	75
X21	RUEDA Diámetro 80 CANAL "Y" - "C/SOPORTE"	100
X22	RUEDA Diámetro 90 CANAL "Y" - "C/SOPORTE"	125
X23	RUEDA Diámetro 100 CANAL "Y" - "C/SOPORTE"	150

Peso en Kg por rueda