

172 **ruedas arsa**

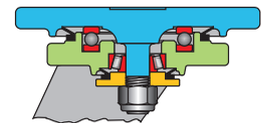
RUEDAS DE POLIAMIDA PARA EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL

Soporte de acero forjado en caliente, acabado cincado brillante.
Giratorio, sobre rodamiento axial giro superior y rodamiento cónico en giro inferior.
Reten cubre bolas (junta torica) en rodamiento axial superior.
Reten cubre bolas (junta torica) en rodamiento cónico inferior.

Sistema de Fijación:
 Platina, para cuatro tornillos.

Aro: de poliamida-6 (nylon).

Tipo de Eje:
 Liso de poliamida (nylon), sobre casquillo, tornillo y tuerca.
 Rodamiento Bolas (Dos) sobre casquillo, tornillo y tuerca autoblocante.



Soportes series 85 y 86

Características Técnicas

Temperatura de Empleo, de -15° C a +80° C
 Medio de tracción, manual / mecánico.
 Velocidad máxima de utilización: 4 Km./h.



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

125	45	650	-	185	56	118	175 x 140	140 x 105	13,5	-	-
150	50	750	-	210	67	142	175 x 140	140 x 105	13,5	-	-
200	50	1000	-	250	78	178	175 x 140	140 x 105	13,5	-	-
250	60	1300	-	355	80	205	200 x 160	160 x 120	15,5	-	-



Giratoria Platina



CODIGO

		
125 x 45	85303	85343
150 x 50	85305	85345
200 x 50	85307	85347
250 x 60	85309	85349



Fija



CODIGO

		
125 x 45	85313	85353
150 x 50	85315	85355
200 x 50	85317	85357
250 x 60	85319	85359

174 **ruedas arsa**

RUEDAS DE POLIAMIDA PARA EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL

Soporte de acero forjado en caliente, acabado cincado brillante.

Giratorio, sobre rodamiento axial giro superior y rodamiento cónico en giro inferior.

Reten cubre bolas (junta torica) en rodamiento axial superior.

Reten cubre bolas (junta torica) en rodamiento cónico inferior.

Sistema de Fijación:

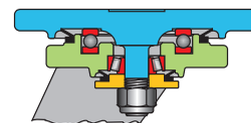
Platina, para cuatro tornillos.

Aro: doble, de poliamida-6 (nylon).

Tipo de Eje:

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

Rodamiento Bolas (Dos) sobre casquillo, tornillo y tuerca autoblocante.



Soportes series 85 y 86

Características Técnicas

Temperatura de Empleo, de -15° C a +80° C

Medio de tracción, manual / mecánico.

Velocidad máxima de utilización: 4 Km./h.



CUADRO GENERAL DE COTAS Y CARGAS

125	45 x 2	1000	-	215	70	132,5	200 x 160	160 x 120	15,5	-	-
150	50 x 2	1400	-	227	70	145	200 x 160	160 x 120	15,5	-	-
200	50 x 2	1600	-	290	65	165	200 x 160	160 x 120	15,5	-	-
250	50 x 2	2400	-	340	75	200	200 x 160	160 x 120	15,5	-	-



Giratoria Platina



CODIGO

			
125	45 x 2	86303	86343
150	50 x 2	86305	86345
200	50 x 2	86307	86347
250	50 x 2	86309	86349



Fija



CODIGO

			
125	45 x 2	86313	86353
150	50 x 2	86315	86355
200	50 x 2	86317	86357
250	50 x 2	86319	86359