








RODA ALP SOFT

Poliuretano Soft Moldado com Núcleo de Alumínio



ALP SOFT - Poliuretano Soft Moldado. Dureza: 75 Shore A. (-40°C a +80°C). Produzidas com revestimento de poliuretano soft moldado de alta resiliência e núcleo de alumínio injetado sob pressão. São leves, resistentes à oxidação. Ideais para aplicações nos mais diversos tipos de superfícies e ambientes. Suportam altas cargas, protegem o piso, necessitam de pouco esforço para partida e movimentação, produzem baixo nível de ruídos durante o deslocamento, proporcionam grande durabilidade e alta absorção de vibrações. Possuem excelente resistência a abrasão, aos impactos, intempéries e a produtos químicos como graxas, óleos, sais e solventes. Podem ser utilizadas em tração mecânica a uma velocidade de até 6 km/h, quando montadas com rolamentos de esferas e garfos apropriados.








RODA							
Referência	(mm)	(mm)	(mm)	Ø do Eixo c/ Manga	Ø do Eixo s/ Manga		KG
R 312 ALPN SOFT	75	32	38	5/16"	7/16"	Bucha de Nylon	125
R 312 ALPE SOFT					12mm	Rolamento de Esferas	
R 414 ALPN SOFT	100	38	47	7/16"	9/16"	Bucha de Nylon	200
R 414 ALPE SOFT					15mm	Rolamento de Esferas	
R 414 ALPE SOFT - 1/2"						1/2"	
R 514 ALPN SOFT	125	38	47	7/16"	9/16"	Bucha de Nylon	225
R 514 ALPE SOFT					15mm	Rolamento de Esferas	
R 514 ALPE SOFT - 1/2"	1/2"						
R 614 ALPN SOFT	150	50	62	7/16"	9/16"	Bucha de Nylon	250
R 614 ALPE SOFT					15mm	Rolamento de Esferas	
R 614 ALPE SOFT - 1/2"						1/2"	
R 52 ALPE SOFT	125	50	62	1/2"	17mm	Rolamento de Esferas	300
R 62 ALPE SOFT	150						350
R 82 ALPE SOFT	200						400

RODA ALPSS SOFT

Poliuretano Soft Moldado Camada Dupla com Núcleo de Alumínio



ALPSS SOFT - Poliuretano Soft Moldado com Camada Dupla. Dureza: 75 Shore A. (-40°C a +80°C). Produzidas com revestimento de poliuretano soft moldado de alta resiliência com camada dupla e núcleo de alumínio injetado sob pressão. São leves e resistentes à oxidação. Ideais para aplicações nos mais diversos tipos de superfícies e ambientes. Suportam altas cargas, protegem o piso, necessitam de pouco esforço para partida e movimentação. Produzem baixo nível de ruídos durante o deslocamento, proporcionam grande durabilidade e excelente absorção de vibrações. Possuem excelente resistência a abrasão, aos impactos, intempéries e a produtos químicos como graxas, óleos, sais e solventes. Podem ser utilizadas a uma velocidade de até 16 km/h quando montadas com rolamentos de esferas e garfos apropriados.

RODA							
Referência	(mm)	(mm)	(mm)	Ø do Eixo c/ Manga	Ø do Eixo s/ Manga		KG
R 514 ALPSS SOFT	125	38	47	7/16"	15mm	Rolamento de Esferas	350
R 514 ALPSS SOFT - 1/2"				1/2"			
R 614 ALPSS SOFT	150	50	62	7/16"	17mm	Rolamento de Esferas	550
R 614 ALPSS SOFT - 1/2"				1/2"			
R 82 ALPSS SOFT	200	50	62	1/2"	20mm	Rolamento de Esferas	700