



200 - 300 mm



225 - 250



-20 C + 60 C



P	E
<p>Características</p> <p>Rodas em borracha preta vulcanizada, dureza de 85 +/- 5 Shore A, núcleo em polipropileno. Ferragem média (LM, NL)</p>	<p>Características</p> <p>Ruedas de goma standard negra, dureza 85 +/- 5 Shore A, núcleo de polipropileno. Soportes medios (LM, NL).</p>
<p>Utilização</p> <p>Pode ser utilizada em ambientes úmidos e na presença de agentes químicos de média agressividade; desaconselhável a utilização em ambientes com solventes orgânicos, cloretados, hidrocarbonetos e óleos minerais.</p>	<p>Utilización</p> <p>Se puede utilizar en ambientes húmedos y ante agentes químicos de media agrevidad; se desaconseja su utilización en ambientes con solventes orgánicos, clorurados, hidrocarburos y aceites minerales.</p>

**P RODAS EM BORRACHA STANDARD,
NÚCLEO EM POLIPROPILENO**

**E RUEDAS DE GOMA STANDARD,
NUCLEO DE POLIPROPILENO**



52



				1 daN	2 daN	daN				
200	50	20	59	400	140	225		COD.		
							1.31	B521106		

P RODAS "NARIZ" PARA CONTAINER PLASTICO

E RUEDA A "NARIZ" POR CONTENEDOR PLASTICO



				1 daN	2 daN	daN				
200	50	22	58	400	140	225		COD.		
300	50	22	75	420	150	250	1.42	B005224		
							2.58	B005225		