

P RODAS EM BORRACHA PRETA,
NÚCLEO EM POLIPROPILENO, PARAFUSADO

E RUEDAS DE GOMA NEGRA,
NUCLEO DE POLIPROPILENO, APERNADO

I RUOTE IN GOMMA NERA,
NUCLEO IN POLIPROPILENE, IMBULLONATO

B52



150 - 280



-20 C + 70 C



P	E	I
<p>Características</p> <p>Rodas em borracha vulcanizada na cor preta; dureza 85 Shore A; ótimas característica de deslizamento e elasticidade, boa resistência ao desgaste e lacerações. Núcleo em polipropileno na cor cinza claro obtido pelo processo de injeção, parafusando se duas flanges com parafuso, porca e arruelas.</p> <p>Utilização</p> <p>Particularmente idônea para o uso leve em indústrias alimentares, têxteis, químicas e curtumes. Idônea em ambientes com presença de agentes atmosféricos, álcoois e glicídios, ácidos orgânicos e minerais fracos, água e vapor saturado.</p>	<p>Caracteriscàs</p> <p>Ruedas de goma standardde color negro, dureza 85 Shore A; óptimas características de deslizamiento y de elasticidad, buena resistencia al desgaste y a la laceración. Núcleo de polipropileno gris obtenido por inyección, apornado con espigas, arandelas, tuercas.</p> <p>Utilizaciòn</p> <p>Particularmente idônea para trabajos ligeros en las industrias alimentarias, textiles, químicas y tenerias. Idônea para el empleo en presencia de agentes atmosféricos, de alcoholes y de glicoles y también en presencia de ácidos orgánicos y minerales, agua y vapor saturado.</p>	<p>Caratteristiche</p> <p>Ruote in gomma standard di colore nero; durezza 85 Shore A; ottime caratteristiche di scorrevolezza ed elasticità, buona resistenza all'usura e alla lacerazione. Nucleo in polipropilene grigio chiaro ottenuto per stampaggio ad iniezione, imbullonato mediante viti, dadi, rondelle.</p> <p>Impieghi</p> <p>Particolarmente idonea all'impiego in ambienti umidi e con presenza di agenti atmosferici; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di solventi organici, clorurati e idrocarburi.</p>