



zestaw kołowy skrętny z otworem na śrubę d 160 mm seria P2V2 łożysko ślizgowe stal nierdzewna

SKU: IJH9OS0160P2V2L0N

Podstawowe specyfikacje

| | |
|--------------------|---------|
| Nośność | 200 kg |
| Średnica koła | 160 mm |
| Szerokość bieżnika | 40 mm |
| Całkowita wysokość | 190 mm |
| Jednostka Waga | 1,21 kg |

Materiały i konstrukcja

| | |
|-----------------------|--|
| Materiał tarczy koła | polipropylen szary |
| Materiał bieżnika | guma termoplastyczna 85° Shore A szara |
| Szerokość piasty koła | 59 mm |
| Średnica tulei | 20 mm |

Mocowanie i montaż

| | |
|----------------------------|----------------|
| Rozmiar śruby | M12 |
| Grubość materiału widelca | 02.50 |
| Mocowanie / montaż | otwór na śrubę |
| Rozstaw otworów mocujących | 13 |
| Wymiar przesunięcia | 55 mm |
| Grubość płyty górnej | 02.75 |

Dodatkowe informacje

| | |
|--------------------|-------------------|
| Zakres temperatur | -20°C do +60°C |
| SKU / Kod produktu | IJH9OS0160P2V2L0N |
| Seria | seria P2V2 |
| Norma DIN / EN | DIN EN 12532 |

Łożyska i ruch

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Typ łożyska koła | łożysko ślizgowe stal nierdzewna |
| Threadguard | bez oddzielnej osłony gwintowanej |