



L'image peut différer du produit d'origine

## PERFORMANCE

Performance du rouleau ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●●●

Attrition ●●●○○

Résistance à la corrosion ●●●●●

## ATTRIBUTS DE BASE

|                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Nom du produit                  | ICS                                |
| Type                            | Roulette pivotante                 |
| Standard                        | EN12530 - Roulettes de dispositifs |
| Capacité de charge à 3 km/h     | 100 kg                             |
| Statique Capacité de charge     | 200 kg                             |
| Plage de température (minimale) | -10 °C                             |
| Plage de température (maximale) | 40 °C                              |
| Hauteur                         | 162 mm                             |
| Largeur totale                  | 52 mm                              |
| Poids global                    | 0,502 kg                           |

## ROUE

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Matériau du corps     | Polypropylène                   |
| Bandage               | Caoutchouc thermoplastique      |
| Roulement             | Roulement à billes de précision |
| Couleur Roue          | Gris argent (RAL7001)           |
| Pare-fils             | Garde-filet intégré             |
| Diamètre              | 125 mm                          |
| Largeur du Bandage    | 32 mm                           |
| Largeur du corps      | 32 mm                           |
| Dureté du Bandage (A) | 87 Shore A                      |

## CHAPE

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Matériau                | Polyamide             |
| Forme Chape             | Slim                  |
| Pivot                   | Tige pivotante        |
| Couleur                 | Gris argent (RAL7001) |
| Déport                  | 37 mm                 |
| Rayon d'encombrement    | 99,5 mm               |
| Diamètre d'encombrement | 199 mm                |
| Diamètre du dôme        | 52 mm                 |
| Diamètre du filetage    | 0 mm                  |

## RACCORD

|                    |  |
|--------------------|--|
| Type de raccord    | Tige filetée avec Collet hexagonal, haut |
| Tige Diamètre Tige | 10 mm                                    |
| Tige Longueur Tige | 17 mm                                    |

## DESSINS TECHNIQUES

