Fiche technique



3470 IEP 125/50 P63 HT161

Code article: 0095481900

EAN 3700001715923

Roulette pivotante, platine bi-chromatée jaune. Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double rangée de billes, Axe de roue boulonné, Joint de protection du pivot.

Corps de roue en aluminium, Bandage en caoutchouc élastique, vulcanisé, roulement à billes de précision, Fixation à platine.



Photo non contractuelle

Fiche technique

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Diamètre de roue (mm)	125
Largeur bandage (mm)	50
Dureté du bandage (Shore)	67A
Déport (mm)	55
Diamètre d'encombrement (mm)	235
Hauteur (mm)	161
Rayon d'encombrement (mm)	117,5
Capacité de charge dynamique (Kg)	300
Capacité de charge statique (Kg)	600
température (°C)	-20/+85
Norme	EN 12532
Poids (Kg)	2,22
Dimension de platine (mm)	137 x 105
Distance entre axe (mm)	105 x 80/75
Trous de platine (mm)	11