

601/F.060G

8016931045111 EAN



Supporto a piastra girevole, a doppio giro di sfere in acciaio stampato, zincato. Dispositivo di bloccaggio ruota e parte rotante. Ruota in gomma grigia mozzo su cuscinetti a sfera. Supporto zincato a freddo con uno spessore medio del rivestimento tra 5 e 8 micron. Movimento piastra su doppia corona di sfere in acciaio grado D.

Norme

UNI EN 12526/2002 - "Vocabolario Simboli raccomandati e dizionario multilingue"

UNI EN 12532/2001- "Ruote e supporti per applicazioni fino a 1,1 m/s (4 km/h)"

UNI EN 10204 - par. 2.1 - "Documenti di controllo"

Dati Tecnici

<i>Diametro</i>	60	mm
<i>Fascia</i>	24	mm
<i>Piastra</i>	60 x 60	mm
<i>Interasse</i>	40 x 40	mm
<i>Fori piastra</i>	6,5	mm
<i>Disassamento</i>	24	mm
<i>Luce</i>	30	mm
<i>Shore</i>	A 90	+/-2
<i>Temperatura</i>	0	/ 40 ° C
<i>Portata</i>	50	kg
<i>Altezza tot.</i>	83	mm
<i>Rotazione</i>	Cuscinetti	

Superfici



Officine meccaniche omegnese O.M.O. S.r.l.
 Piazza Siro Collini, 2 - 28887 Omegna (VB)
 Tel. 0323/643232 - Fax 0323/641395
 email: info@omorocarr.com - sito web: www.omorocarr.com
 Codice Fiscale N. 03421140157
 Partita IVA N. IT 01367880034