Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 165

165

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per arredamento, diametro 50mm ean 02881

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Gomma Ambito: Arredamento

Descrizione:

Supporto a cuffia sferica ROLLSTAR in acciaio stampato cromato, ottonato o verniciato color nero rotante su doppia corona di sfere. Ruota in gomma nera. L'impiego è consigliato per mobili e attrezzature per ufficio, espositori, arredamenti metallici, carrelli, poltrone, etc.

Linea prodotto: Arredamento

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793028813 02881 SC16500050CON



Caratteristiche

Temperatura minima: / Temperatura massima: / Portata dinamica: 40 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore A Durezza: 80

Pavimentazioni

- Gres
- Legno

Dati ruota

Diametro (mm)	50
Larghezza fascia (mm)	1
Larghezza mozzo (mm)	1
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	6
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	40
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	12
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	047X047
Interasse foro piastra (mm)	035X035
Dimensione foro piastra (mm)	6,5
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	68
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	50
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Cromato

Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



SERIE 165

165

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per arredamento, diametro 40mm ean 02868

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Gomma Ambito: Arredamento

Descrizione:

Supporto a cuffia sferica ROLLSTAR in acciaio stampato cromato, ottonato o verniciato color nero rotante su doppia corona di sfere. Ruota in gomma nera. L'impiego è consigliato per mobili e attrezzature per ufficio, espositori, arredamenti metallici, carrelli, poltrone, etc.

Linea prodotto: Arredamento

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793028684 02868 SC16500040CON



Caratteristiche

Temperatura minima: / Temperatura massima: / Portata dinamica: 30 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore A Durezza: 80

Pavimentazioni

- Gres
- Legno

Dati ruota

Diametro (mm)	40
Larghezza fascia (mm)	/
Larghezza mozzo (mm)	1
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	6
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	30
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	12
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	040X040
Interasse foro piastra (mm)	027X027
Dimensione foro piastra (mm)	5,2
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	63
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	40
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Cromato

Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



SERIE 165

165

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per arredamento, diametro 30mm ean 02856

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Gomma Ambito: Arredamento

Descrizione:

Supporto a cuffia sferica ROLLSTAR in acciaio stampato cromato, ottonato o verniciato color nero rotante su doppia corona di sfere. Ruota in gomma nera. L'impiego è consigliato per mobili e attrezzature per ufficio, espositori, arredamenti metallici, carrelli, poltrone, etc.

Linea prodotto: Arredamento

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793028561 02856 SC16500030CON



Caratteristiche

Temperatura minima: / Temperatura massima: / Portata dinamica: 20 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: Shore A Durezza: 80

Pavimentazioni

- Gres
- Legno

Dati ruota

Diametro (mm)	30
Larghezza fascia (mm)	1
Larghezza mozzo (mm)	1
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	6
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	20
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	24
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	040X040
Interasse foro piastra (mm)	027X027
Dimensione foro piastra (mm)	5,2
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	52
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	30
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Cromato