

SERIE 112

#### AVO - Ruota in gomma piena per industria, diametro 200mm ean 05382

Ambito: Industria Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere

Linea prodotto: Gomma

**EAN13:** EAN5: Codice articolo: 8018793053822 05382 03112002000RN



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 205 DaN

Rotazione: Rulli Scala durezza: Shore A Durezza: 80

#### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	205
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	1
Struttura	/
Versione	1
Freno	/
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	I



SERIE 112

112

# AVO - Ruota in gomma piena per industria, diametro 180mm ean 05373

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati

Linea prodotto: Gomma

**EAN13:** 8018793053730

**EAN5:** 05373

Codice articolo: 03112001800RN



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

Scala durezza: Shore A

Portata dinamica: 170 DaN

Durezza: 80

#### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Rotazione: Rulli

Diametro (mm)	180
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	170
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	1
Struttura	/
Versione	1
Freno	/
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	I



SERIE 112

#### AVO - Ruota in gomma piena per industria, diametro 150mm ean 05358

Ambito: Industria Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere

Linea prodotto: Gomma

**EAN13:** 8018793053587

EAN5: 05358

Codice articolo: 03112001500RN



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

Scala durezza: Shore A

Portata dinamica: 135 DaN

Durezza: 80

#### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Rotazione: Rulli

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	135
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
interasse foro piastra (min)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	1
Struttura	1
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	1



SERIE 112

AVO - Ruota in gomma piena per industria, diametro 125mm ean

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere

Linea prodotto: Gomma

EAN13:8018793053464 Codice articolo:03112001250BN EAN5:05346



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 100 DaN

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

### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	37
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	100
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	I
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	I
Struttura	1
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	1



SERIE 112

112

AVO - Ruota in gomma piena per industria, diametro 100mm ean 05340

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere

Linea prodotto: Gomma

**EAN13**:8018793053402 **EAN5**:05340 **Codice articolo**:03112001000BN



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 70 DaN

promise a respective for the res

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

### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	8
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	70
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	1
Struttura	1
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	1



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

SERIE 112

AVO - Ruota in gomma piena per industria, diametro 80mm ean

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena 80 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere

Linea prodotto: Gomma

EAN13:8018793053341

EAN5:05334

Codice articolo:03112000800BN



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

Rotazione: Foro Passante

Scala durezza: Shore A

Portata dinamica: 50 DaN

Durezza: 80

### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres

#### Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	25
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	50
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	1
Struttura	/
Versione	1
Freno	/
Perno	I
Tipo di perno	1
Finitura	I