

RUOTE **CONDUTTIVE** NUCLEO POLIAMMIDE ANELLO GOMMA
TERMOPLASTICA GRIGIA



CONDUCTIVE POLYAMIDE CENTRE WHEELS WITH GREY RUBBER TYRE



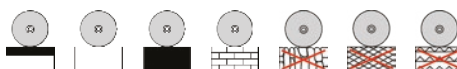
Caratteristiche Ruota

- Anello in gomma termoplastica grigia **CONDUTTIVA**
- Struttura portante in poliammide **CONDUTTIVO** colore grigio.
- Doppi dischi parafili
- Movimento mozzo:
- doppi cuscinetti a sfere tenuta stagna.
- Temperatura d'impiego da -20°C a +70°C.
- Buona resistenza agli aggressivi chimici.
- Durezza battistrada 90 Sh.A +/- 5.
- Ottima resistenza all'abrasione.
- Velocità massima di lavoro 4 km/h.
- Mezzo di trazione consigliato: manuale.
- Resistenza elettrica inferiore a 100000 Ohm.

Wheel features

- CONDUTTIVE** grey non-marking rubber tyre
- CONDUTTIVE** grey polyamide centre wheel.
- Double thread guards
- Type of bearing:
double waterproof ball bearings
- Temperature range: from -20°C to +70°C.
- Good resistance to chemicals.
- Tread hardness 90 Sh.A +/- 5.
- Very good resistance to abrasion.
- Max. working speed 4 KPH.
- Operation: manual.
- Leak resistance < 100000 Ohm.

Modalità di impiego/Main features



125x46	OEHT125B12	12x63	400
160x46	OEHT160012	12x63	450
200x50	OEHT200A12	12x63	500

Varianti/Options

Accessori/Accessories