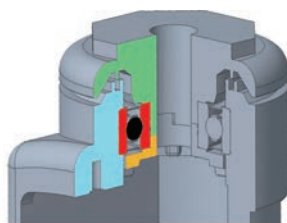




Supporto stampato in poliammide **CONDUTTIVO**  
Movimento di rotazione su cuscinetto a sfere di precisione  
DIN 625 2RS a tenuta stagna.  
Colore grigio RAL 7005

ASSEMBLATO CON:  
DH Ruota **CONDUTTIVA** nucleo poliammide  
anello in poliuretano grigio conduttivo.  
UNI EN 12528 (R>10^5 R<10^7 Ohm)



**CONDUTTIVE** polyamide swivel housing  
waterproof precision ball bearing  
DIN 625 2RS a tenuta stagna.  
Grey colour RAL 7005

ASSEMBLED WITH:

DH **CONDUTTIVE** polyamide centre wheels  
with grey polyurethane tread.  
UNI EN 12528 (R>10^5 R<10^7 Ohm)

girevole codolo cilindrico freno totale / bolt hole swivel castor total lock



		B	C	M			Fori fissaggio Fixing holes	camma CB	COD	
<b>100x32</b>	32x52	34	7	M6	38	145	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1000BTBH5	100
<b>125x32</b>	32x52	34	7	M6	47	165	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1250BTBH5	100
<b>150x32</b>	32x52	34	7	M6	49	195	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT1500BTBH5	120
<b>200x32</b>	32x52	34	7	M6	67	251	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT2000BTBH5	120

girevole codolo cilindrico freno totale o direzionale / bolt hole swivel castor directional lock



		B	C	M			Fori fissaggio Fixing holes	camma CB	COD	
<b>100x32</b>	32x52	34	7	M6	38	145	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1000BTAH5	100
<b>125x32</b>	32x52	34	7	M6	47	165	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1250BTAH5	100
<b>150x32</b>	32x52	34	7	M6	49	195	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT1500BTAH5	120
<b>200x32</b>	32x52	34	7	M6	67	251	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT2000BTAH5	120

girevole codolo cilindrico freno totale / bolt hole swivel castor total lock



		B	C	M			Fori fissaggio Fixing holes	camma CB	COD	
<b>100x32</b>	28x100	79	19	M8	38	145	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1000BTBK5	100
<b>125x32</b>	28x100	79	19	M8	47	165	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1250BTBK5	100
<b>150x32</b>	28x100	79	19	M8	49	195	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT1500BTBK5	120
<b>200x32</b>	28x100	79	19	M8	67	251	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT2000BTBK5	120



girevole codolo cilindrico freno totale o direzionale / *bolt hole swivel castor directional lock*



			B	C	M			Fori fissaggio Fixing holes	camma CB	COD	
	100x32	28x100	79	19	M8	38	145	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1000BTAK5	100
	125x32	28x100	79	19	M8	47	165	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHN1250BTAK5	100
	150x32	28x100	79	19	M8	49	195	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT1500BTAK5	120
	200x32	28x100	79	19	M8	67	251	4 fori - 4 holes	ES=11 a=45° b=15°	3DHT2000BTAK5	120



RUOTE CONDUTTIVE NUCLEO POLIAMMIDE ANELLO POLIURETANO GRIGIO

CONDUCTIVE POLYAMIDE CENTRE WHEELS WITH GREY POLYURETHANE TREAD



DHN



DHT

Caratteristiche Ruota

Anello in poliuretano grigio CONDUTTIVO  
Struttura portante in poliammide CONDUTTIVO colore grigio.  
Movimento mozzo:  
monocuscinetto a tenuta stagna (DHN).  
doppi cuscinetti a tenuta stagna (DHT).  
Temperatura d'impiego da -20°C a +70°C.  
Buona resistenza agli aggressivi chimici.  
Durezza battistrada 95 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

CONDUCTIVE grey poliurethane tread  
CONDUCTIVE grey polyamide 6 centre wheel.  
Type of bearing:  
single water proof ball bearing (DHN).  
double water proof ball bearing (DHT).  
Temperature range: from -20°C to +70°C.  
Good resistance to chemicals.  
Tread hardness 95 Sh.A.  
Very good resistance to abrasion.  
Max. working speed 4 KPH.  
Operation: manual.  
Leak resistance < 100000 Ohm.



60x25	2DHN060006	6x32	70
80x25	2DHN080A08	8x32	100
80x32	2DHN080008	8x38	130
100x25	2DHN100A08	8x32	120
100x32	2DHN100008	8x38	150
125x25	2DHN125A08	8x32	130
125x32	2DHN125008	8x38	160
150x32		2DHT150012	12x32 180
200x32		2DHT200012	12x32 180



DHN



DHT

Zaradi napetega dela v tekalnem delu, lažje obračanje!

Kolo v prerezu

Varianti / Options

DHN

Parafili inclusi  
Thread guards included

DHT

Parafili a richiesta  
Thread guards on request

Le dimensioni riportate sulle pagine del nostro catalogo sono espresse in millimetri  
All dimensional sizes shown on our catalogue are in millimeters.