Segrate: 28 aprile 2023

Forniamo, di seguito, offerta di fornitura riguardante i giunti idrodinamici richiesti.

## Precisiamo che:

» i giunti tipo 240 N/LE e 275 N/LE non sono predisposti per il montaggio del giunto di allineamento in tre parti (consente la sostituzione degli elementi elastici senza spostare il motore o riduttore). Tutti gli altri giunti sono, invece, dotati del giunto di allineamento in tre parti.

* Nei prezzi sono compresi i fori dei mozzi dei giunti di allineamento e sono indicati i diametri massimi applicabili. In fase di ordine dovranno esserci comunicati i diametri richiesti dal cliente.
* Nei prezzi non sono comprese le guarnizioni in Viton per alte temperature. I prezzi di queste sono riportati a parte e comprendono il tappo fusibile 175º.

Per motori 11 Kw @1460 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 240 N L/E 30 per albero motore 6 42 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 48 mm ) Prezzo: € 613,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 30,00

**Per motori 22 Kw** @1460 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 275 N L/E 40 per albero motore $ 48 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 60 mm ) Prezzo: 913,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 36,00

Per motori 30 Kw @1465 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 355 L/E 50/3 per albero motore g 55 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 55 mm ) Prezzo: 1298,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 38,00

Per motori 37 Kw @1465 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 355 L/E 50/3 per albero motore g 60 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 55 mm ) Prezzo: 1298,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 38,00

## Per motori 37 Kw @975 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 445 L/E-3 60/3 per albero motore g 65 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max.75 mm) Prezzo: 2196.00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 50,00

NEWTURBOSTART S.r.I.

Sede legale:

Prima Strada, 16

20090 San Felice - Segrate (MI)

Stabilimento dl produzione Via Labriola, 27

28040 Borgo Ticino (NO)

Numero REA MI - 966394 P.I. 03717990158

newturbostan ieIegaImaiI.it

 ISO 9001

# ACSQ

Tel: +39 02 70 30 81 20

info@newturbostart.it [www.newturbostan.com](http://www.newturbostan.com/)

QUALITY SYSTEM ISO 9 1:20›s CEATIFICATE IC QM 180308s

Per motori 45 Kw @1460 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 400 L/E-3 50/3 per albero motore @ 60 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 55 mm ) Prezzo: 1715,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 38,00

Per motori 55 Kw @1470 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 400 L/E-3 50/3 per albero motore {ó 65 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 55 mm ) Prezzo: 1715,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 38,00

## Per motori 55 Kw @975 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 18 L/E-3 60/3 per albero motore g 75 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max.75 mm ) Prezzo: 2776,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 60,00

**Per motori 75 Kw @980 rpm**

Giunto idrodinamico Turbostart 19S L/E-70/3 per albero motore IZ\ 80 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 95 mm ) Prezzo: 3652,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 65,00

Per motori 75 Kw @ 1470 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 445 L/E- 60/3per albero motore @ 75 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max.75 mm ) Prezzo: 2195,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 50,00

**Per motori 90 Kw** @ **1470 rpm**

Giunto idrodinamico Turbostart 445 L/E- 60/3 per albero motore {ó 75 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 75 mm ) Prezzo: 2195,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 50,00

Per motori 132 Kw @ 1470 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 18 L/E-70/3 per albero motore @ 80 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max.75 mm ) Prezzo: 2777,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile 175º: € 60,00

Per motori 200 Kw @ 985 rpm

Giunto idrodinamico Turbostart 110 L/E- 80/3 per albero motore g 100 mm

Foro del giunto di allineamento: da comunicare (max. 110 mm ) Prezzo: 7685,00 Opt.: guarnizioni in Viton e tappo fusibile € 70,00

NEWTURBOSTART S.r.I.

Sede legale:

Prima Strada, 16

20090 San Felice - Segrate (MI) Italia

Tel: +39 02 70 30 81 20

Info@newturbostart.it [www.newturbostart.com](http://www.newturbostart.com/)

Stabilimento di produzione Via Labriola, 27

28040 Borgo Ticino (NO)

Numero REA MI • 966394 P.I. 03717990158

newturbostartsrl@legalmail.it

ISO 9001

# ACSQ

QUALITY SYSTEM ISO 9C01:2015 CFRTIFICATE IC QM 2803085



Only two pages were converted.

Please **Sign Up** to convert the full document.

[**www.freepdfconvert.com/membership**](https://www.freepdfconvert.com/membership)