



Scheda Tecnica
Data Sheet



Website

Codice commerciale
Commercial code

RAPPH 32I231UN55

Denominazione
Denomination

Driven tool-Axial 0°

N° giri max Max Speed n1 n2 12000 rpm	Refrigerazione Coolant EC / IC	Rapporto n1: n2 Ratio n1: n2 1:1 $\cup \cup$	Input N55	N° disegno Item code AMN140H-A
Pressione max Pressure max 80 bar	Filtrazione Filtration 30 μm	Coppia max Max Torque T1 T2 50 Nm	Output Range Ø2-Ø20	Peso Weight 2 kg

QUESTO DISEGNO E TUTTE LE INFORMAZIONI CONTENUTE SONO DI NOSTRA PROPRIETA'. NON PUO' ESSERE DIVULGATO O COPIATO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA E DEVE ESSERE REPO SE RICHIESTO
THIS DRAWING AND ALL INFORMATION THEREON IS OUR PROPERTY AND MAY BE CONFIDENTIAL. IT MUST NOT BE MADE PUBLIC OR COPIED UNLESS AUTHORIZED BY US AND IS SUBJECT TO RETURN UPON REQUEST
DIESE ZEICHNUNG IST UNSER EIGENTUM UND DARF OHNE UNSERE GENEHMIGUNG WEDER VERVIELFÄLTIGT NOCH DITTEN PERSONEN, INSBESONDERE KONKURRENZFIRMEN AUSGEBÄNDIGT ODER MITGETEILT WERDEN

I contenuti di questo disegno non sono vincolanti e si intendono forniti a titolo indicativo. Algra si riserva pertanto il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualsiasi momento e senza preavviso, quelle modifiche che ritenesse utili per migliorarli o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo o commerciale.
The contents in this drawing are not binding and are intended as a guide only. Algra therefore reserves the right to make to its products, at any time and without notice, such changes as it deems useful for improvement or commercial requirements.
Der Inhalt dieser Zeichnung ist nicht verbindlich und dient nur als Hilfspunkt. Algra behält sich daher das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an seinen Produkten vorzunehmen, dies für einen Vorteil oder aus konstruktiven oder kommerziellen Anforderungen gerechtfertigt zu werden.