



Scheda Tecnica
Data Sheet



Website

Codice commerciale
Commercial code
RRPPH 40I221SDR

Denominazione
Denomination
Driven tool-Radial 90°

N° giri Speed max (out) 8000 rpm	Refrigerazione Coolant EC	Rapporto n1:n2 Ratio 1:1	Input VDI40-DIN1809	N° disegno Item code AMV4416H-BRH
Pressione max Pressure max bar	Filtrazione Filtration µm	Coppia max Max torque T2 50 Nm	Output Range Ø2-Ø20	Peso Weight 7 kg
			ER32-INT	

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 for any constructive or commercial requirements.
Der Inhalt dieser Zeichnung ist nicht verbindlich und dient nur als Anhaltspunkt. Algra behält sich daher das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an seinen Produkten vorzunehmen, die es für sinnvoll hält, um sie zu verbessern oder um konstruktiven oder kommerziellen Anforderungen gerecht zu werden.

QUESTO DISEGNO E TUTTE LE INFORMAZIONI CONTENUTE SONO DI NOSTRA PROPRIETÀ. NON PUÒ ESSERE DIVULGATO O COPIATO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA E DEVE ESSERE RESSO 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 DRITTEN PERSONEN, INSBESONDERE KONKURRENZFIRMEN AUSGEHÄNDIGT ODER MITGETEILT WERDEN