



Alesaggio - Bore:	50 mm
Stelo - Rod:	36 mm
2° Stelo - 2° Rod:	0 mm
Corsa - Stroke:	1700 mm
Fissaggio - Execution:	MT4
Pressione di esercizio - Working pressure:	160 bar
Per le altre caratteristiche vedere il codice For other characteristics see the code	
Ricambi - Spare parts:	
Kit guarnizioni - Seal kit:	KCH/50/36/0A

Le dimensioni sono in millimetri - The dimension are in mm.
Per le dimensioni non indicate contattare il nostro ufficio tecnico.
 For dimension not shown, please contact our technical department.
Questo è un disegno generato in automatico senza garanzia.
 This is a non-warranty automatically generated drawing.
Le alimentazioni sono sempre rappresentate in posizione standard 1-1, le posizioni reali sono come specificato a destra. Il cilindro è visto dal lato del fondello.
 The connection parts are always shown in standard position 1-1, the real position are specified in the table on the right. The cylinder is shown from the rear cap view.

Testata - head					Fondello - cap				
Bocca olio Connection port	Frenatura Cushioning	Sfiati Air bleed	Sensori Switch		Bocca olio Connection port	Frenatura Cushioning	Sfiati Air bleed	Sensori Switch	
Q	1	3	0	0	R	1	3	0	0

GRICES
 s.r.l.
 VALGREGHENTINO (LC)
 ITALY
 WWW.GRICES.IT

Denominazione - description:
CYLINDER ISO 6020/2 - MT4

Codice - code Nr.:
CH/50/36/0/1700/0I32A0000000Q1300R1300/0/0/XV725

A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi, senza nostra autorizzazione scritta
 This document and the date here within is exclusive property of GRICES s.r.l and may not be reproduced or given to third parties without consent.