



MODULO MDCQ10B

Multi-coupling system s.r.l.

20020 VILLA CORTESE (MI) Via Dell'Artigianato,8C  
Tel: 0331404830 - Fax: 0331404867  
[www.multicoupling.com](http://www.multicoupling.com) [info@multicoupling.com](mailto:info@multicoupling.com)  
[www.highpressure.it](http://www.highpressure.it) [info@highpressure.it](mailto:info@highpressure.it)

CERTIFICATO DI COLLAUDO  
(EN 10204 3.1)

DATA: 29/07/13

CLIENTE : WATERJET - REXPO

N°ORDINE: MAIL del 29/07/2013

N°CERTIFICATO :N°93-2013

ID. PRODOTTO

PRODUTTORE : WATERJET - REXPO

PRODOTTO : TUBO RIGIDO HP 1/4" I.D. 2,1 O.D 6,35

MAX PRESSIONE DI ESERCIZIO : 4500 bar

TEMPERATURA D'IMPIEGO : temperatura ambiente

PROCEDURA DI COLLAUDO ECCEDE 97/23/CE

PRESSIONE DI PROVA: 4500 x 1,5 = 6750

14/06/2013 14.48	OK	6790,5
14/06/2013 14.49	OK	6755,7

TEMPERATURA DI PROVA: temperatura ambiente

STRUMENTO DI MISURA: TRASDUTTORE WIKA 0-8000 bar HP- 2-S S.N. 1555989

TEMPO IN PROVA : 1 minuto

NUMERO PROVE : 1

FLUIDO DI COLLAUDO:  olio  acqua  azoto (N2)

CRITERIO DI APPROVAZIONE: NOT VISIBLE LEAKAGE



Con il presente si certifica che il materiale a Voi consegnato è conforme ai requisiti del Vostro ordine sopraccitato e che il collaudo finale è risultato conforme alla procedura di collaudo COLLAUDATO E APPROVATO R.Q. : BROGGI D.

MULTI-COUPLING SYSTEM S.R.L.  
Tel. 0331404830 - Fax 0331.404867  
Via Dell'Artigianato, 8/C  
20020 VILLA CORTESE (MI)  
Cod. Fiscale n° Part. IVA 10566970157

