



MODULO MDCQ10B

Multi-coupling system s.r.l.
20020 VILLA CORTESE (MI) Via Dell'Artigianato,8C
Tel: 0331404830 - Fax: 0331404867
www.multicoupling.com info@multicoupling.com
www.highpressure.it 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°94-2013

ID. PRODOTTO

PRODUTTORE : WATERJET - REXPO

PRODOTTO : TUBO RIGIDO HP 3/8" I.D. 3,2 O.D 9,52

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 6750

14/06/2013 15.52	OK	6791,2
14/06/2013 15.53	OK	6776,7

TEMPERATURA DI PROVA: temperatura ambiente

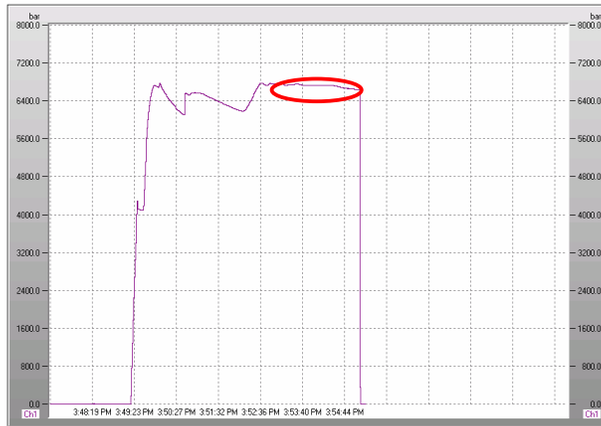
STRUMENTO DI MISURA: TRASDUTTORE WIKA 0-8000 bar HP- 2-S S.N. 1555989

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. Fisc. e Part. IVA 10566970157

