	Kv
0,5	0,34
0,75	0,42
1	0,5
1,5	0,56
T.A.	0,71

R438-R438/1

2-3



I numeri relativi alle curve indicano il numero di giri d'apertura del detentore interno.

The numbers, corresponding to each curve, indicate the opening turns of the internal lock shield.

Les chiffres relatifs aux courbes indiquent le nombre de tours du détendeur interne (clé 6 mm)

Die an den Kurven eingetragenen Zahlen zeigen, wie viele Umdrehungen der Detentor geöffnet ist (T.A.= ganz geöffnet)

Los números de las curvas indican el número de vueltas de apertura del detentor interno

Os números relativos às curvas indicam o número de voltas de abertura do retentor interno

De cijfers in de tabel en bij de curven duiden op het aantal omwentelingen van de spindel (sleutel 6mm - T.A.= Volledig Open)

Числа, над каждой кривой, соответствуют числу поворота внутренней заслонки

Čísla jednotlivých křivek odpovídají počtu otáček regulačního šroubení od uzavřené polohy (T.A.= plně otevřeno)

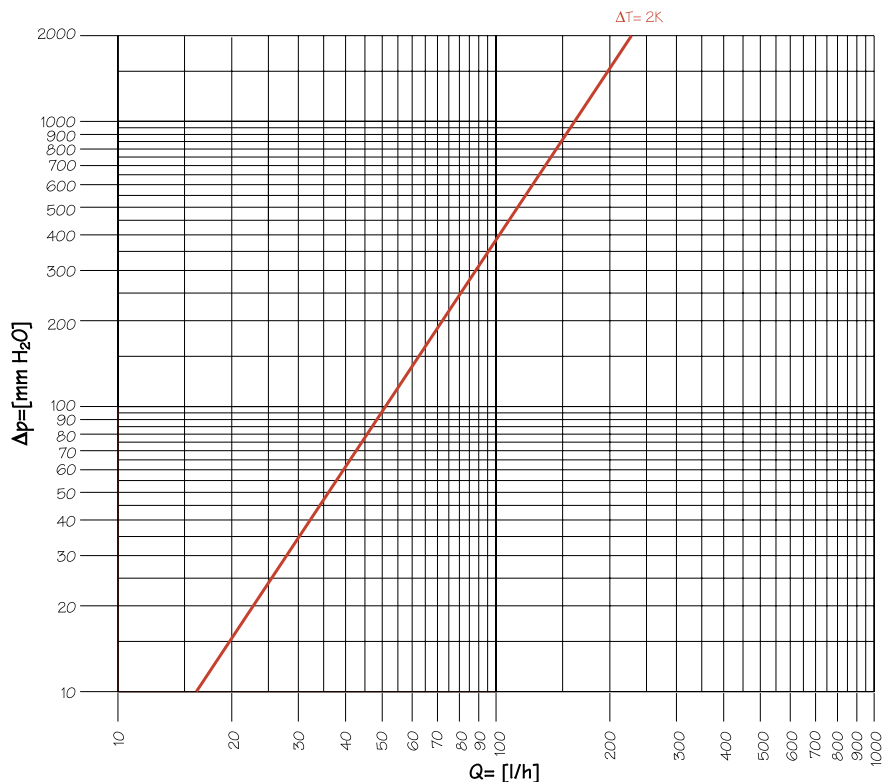
Krzywa przedstawia liczbę obrotów trzpienia do otwarcia zaworu powrotnego (T.A.= całkowicie otwarty)

Gruppo bitubo termostattabile
Two way valve with thermostatic option
Ensemble bitube thermostatizable
Zweirohrthermostatventil - Set
Grupo bitubo termostattizable
Grupo bitubo termostattizável
Thermostatisierbare tweepijpsaansluitcombinatie
2-х ходовой термостатный клапан с микрометрической головкой
Dvoutoková armatura pro dvourubkové systémy
Zawór termostacyjny do systemów dwururowych

Kv	0,5
----	-----

R438-R438/1
 $\Delta T = 2K$

2-4



Gruppo bitubo termostattizzabile
 Two way valve with thermostatic option
 Ensemble bitube thermostatizable
 Zweirohrthermostatventil - Set
 Grupo bitubo termostattizable
 Grupo bitubo termostattizável
 Thermostatischeerbare tweepijpsaansluitcombinatie
 2-х ходовой термостатный клапан с микрометрической головкой
Dvouvtoková armatura pro dvoutrubkové systémy
 Zawór termostatyczny do systemów dwururowych

Detentore Tutto Aperto
 Lockshield fully open
 Détendeur complètement ouvert (clé 6 mm)
 Detentor ganz geöffnet
 Detentor todo abierto
 Retentor todo aberto
 Thermostatische bediening; spindel Volledig Open (sleutel 6 mm)
 Заслонка полностью закрыта
Regulační šroubení plně otevřeno
 Zawory termostatyczne do systemów dwururowych