

Symbol	Kv
1	0,43
1,5	0,57
2	0,65
3	0,75
T.A.	0,80

R440

2-1



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 lockshield.

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 6 mm - T.A.= Volledig Open)

Числа, над каждой кривой соответствуют числу поворота внутренней заслонки

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

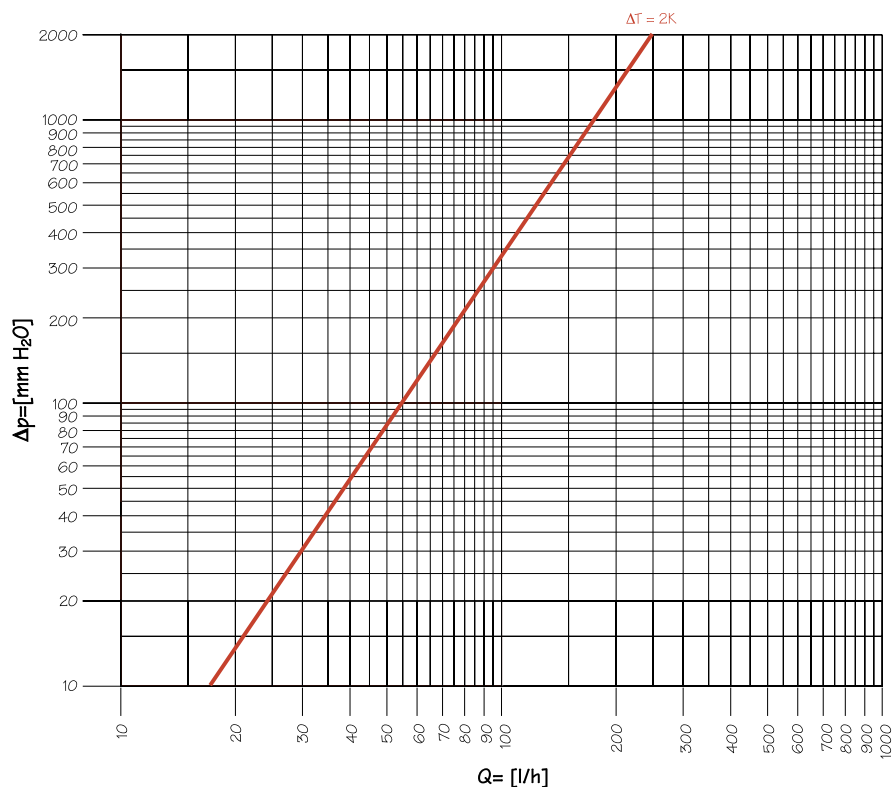
Krzywa przedstawia liczbę obrotów trzpienia do otwarcia zaworu powrotnego (T.A.= całkowicie otwarty)

Valvola bitubo termostattabile
Two way valve with thermostatic option
Ensemble bitube thermostatizable
Zweirohrthermostatventil
Válvula bitubo tarmostatizável
Válvula bitubo termostatzável
Thermostatiseerbare tweepijpsaansluit-combinatie
2-х ходовой термостатный клапан с микрометрической головкой
Jednortoková armatura pro dvoutrubkové systémy
Zawór termostatyczny do systemów dwururowych

Kv

0,55

R440
 $\Delta T = 2K$



2-2

Valvola bitubo termostattabile
Two way valve with thermostatic option
Ensemble bitube thermostatisable
Zweirohrthermostatventil
Válvula bitubo termostattabile
Válvula bitubo termostattável
Thermostatischeerbare tweepijpsaansluitcombinatie
2-х ходовой термостатный клапан с микрометрической головкой
Jednotoková 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 powrotne w pełni otwarte