

Climate
Control

IMI TA

TA 400 ROT



Kulventiler
För ROT-sektorn

TA 400 ROT

Kulventiler för renovering av värme-, kyl- och tappvattenanläggningar. Kompatibel med äldre Securex- och IMI TA-ventiler.

Produktegenskaper

Kompatibel med äldre ventiler
Borgar för enkel installation.

AMETAL®
Avzinkningshärdig legering som ger ventilen längre livslängd och sänker riskerna för läckage.



Teknisk beskrivning

Användningsområde:
Värme- och kylanläggningar
Tappvattenanläggningar

Funktion:
Avstängning

Dimensioner:
DN 10

Tryckklass:
PN 10

Temperatur:
Max arbetstemperatur: 95°C

Material:
Hus: AMETAL®
Nippel: AMETAL®
Spindel: AMETAL®
Kula: AMETAL®
Tätningringar: EPDM-gummi
Vred: Polyamid

AMETAL® är IMIs avzinkningshärdiga legering.

Ytbehandling:
Förkromad

Typgodkännande:
Typgodkänd för tappvatteninstallationer (max. 95°) av RISE Certifiering.

För Securex nr 196, 196b, 201, 202 (RSK 3331-3334) – Tillverkad före 1953

För TA 519 (LFD) (RSK 3331)



Securexventil (tillverkad före 1953) nr 196, 196b, 201, 202 (RSK 3331-3334)

Märkning hus: SECUREX + storlek

Märkning mutter: SECUREX CTC

Ersättningsventiler:

Artikelnr 58 822



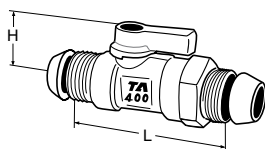
TA 519 (LFD) (RSK 3331)

Märkning hus: T.A. + storlek

Märkning mutter: T.A. MM

Ersättningsventiler:

Artikelnr 58 822



TA 400 Med vred

Befintlig ventil

Rör Dy	Gänga	Gänga Dy mm	Storlek DN	L
16	G5/8	22,7	15	62

Ersättningsventil

Storlek DN	H	L	RSK nr	Artikelnr
10	24	62	450 89 51	58 822-016

För Securex nr 196, 196b, 201, 202 (RSK 3331 - 3334) – Tillverkad efter 1953



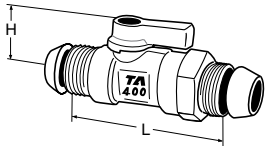
Securexventil (tillverkad efter 1953) nr 196, 196b, 201, 202 (RSK 3331-3334)

Märkning hus: SECUREX + storlek

Märkning mutter: SECUREX

Ersättningsventiler:

Artikelnr 58 800



TA 400 Med vred

Befintlig ventil

Rör Dy	Gänga	Gänga Dy mm	Storlek DN	L
16	M21x1,5	21	15	65

Ersättningsventil

Storlek DN	H	L	RSK nr	Artikelnr
10	24	65	450 88 93	58 800-016