

ACCESSORI

MANIGLIONE CROMATO

Profondità interna regolabile a 65 e 87mm
Il maniglione è applicabile sui modelli Form F2, Mahn, Shar, Start e Egon*.
Larghezza = interasse + 2,7 cm

Art. MA30 interasse *30 cm
Art. MA40 interasse 40 cm
MA46 interasse *46 cm
MA62 interasse *62 cm



MENSOLA STENDINO CROMATA

Mensola da utilizzarsi per stendibiancheria o per appoggiare superiormente salviette.
E' applicabile sui modelli Form F2, Mahn, Shar, Start ed Egon*.
Larghezza = interasse + 2,7 cm

Art. ME40 interasse 40 cm
(per scaldasalviette larghi 50 cm)
Art. ME46 interasse *46 cm
(per scaldasalviette Start larghi 55 cm)
Art. ME50 interasse 50 cm
(per scaldasalviette larghi 60 cm)



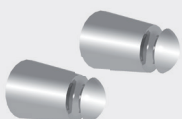
POMOLO APPENDIABILI CROMO (ø 6 x 4 cm)

Art. PA cadauno
Applicabile su tutti gli scaldasalviette con tubi tondi (escluso Divo e Quadonda)



APPENDINI CROMO (ø 3 x 3,5 cm)

Art. AC la coppia Applicabile su tutti gli scaldasalviette con tubi tondi (escluso Divo e Quadonda)

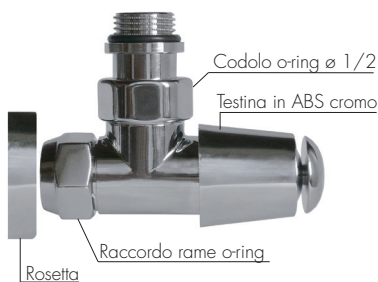


UMIDIFICATORE (ø 3 x 40 cm)

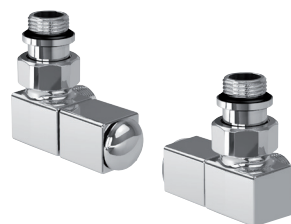
Art. UR Modello cromato
Applicabile su tutti i caloriferi e scaldasalviette ad esclusione delle piastre (specificare all'ordine il modello dove vanno applicati).



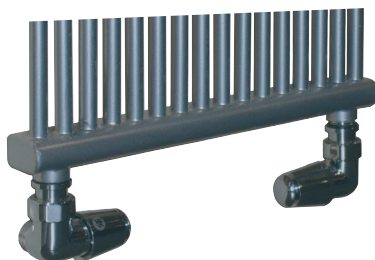
VALVOLA CROMO BREM



Non usare canapa con raccordi o-ring!



VALVOLA QUADRA comando LATERALE



VALVOLA BREM comando LATERALE



GRUPPO VALVOLE REMOTE a incasso

Gruppo valvole da incasso ø 1/2", per comandare a distanza il calorifero provvisto di attacchi diretti sul retro, e completo di comandi, raccordi e rosette.

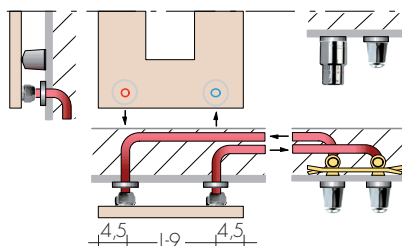
Valvola e detentore Art. VG.. Valvola termostatica e detentore

Art. VGT.. Valvola e detentore QUADRA

Art. QG..

V..R.. tubo Rame ø10-12-14-15-16-18

V..M.. tubo Multistrato ø 10-14, 12-16, 13-18, 14-18, 16-20



VALVOLE

BREM propone, in sostituzione della valvola e del detentore tradizionali, un solo tipo di valvola ø 1/2" a semplice regolazione da usare anche come detentore.

Il design esclusivo della valvola Brem, costruita con il corpo in ottone e il volantino in ABS, è realizzato nella sola esclusiva finitura cromata in perfetto abbinamento a supporti e accessori.

La valvola cromata Brem è completa di:

- codolo cromato o-ring ø 1/2"
- raccordo cromato con o-ring
- rosetta copriforo cromata ø 41 mm
- sonda in ottone (per la valvola monotubo)
- testa termostatica (per valvole termostatiche)

VALVOLE COMANDO LATERALE CROMO

Le valvole Brem a squadra con comando laterale a regolazione semplice, sono state studiate affinché la manopola della valvola non sporga dall'ingombro del calorifero; sono realizzate nella versione destra e sinistra e nella sola finitura cromata.

VALVOLA MONOTUBO CROMO

La valvola cromata monotubo BREM ø 1/2" con interasse attacchi 38 mm.

VALVOLA BITUBO CROMO

La valvola cromata bitubo BREM ø 1/2" per interasse attacchi 50 mm.

SENSORE TERMOSTATICO CROMATO

Sensore termostatico cromato compreso in tutte le valvole termostatiche BREM.
Art. STC 37,50€



RACCORDI CROMATI (24F19)

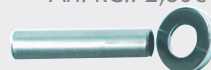
Raccordo per tubo rame ø10-12-14-15-16-18
Art. RR.. (R10 - R12 - R..) Raccordo per tubo multistrato ø10-14, ø12-16, ø13-18, ø14-18, ø16-20 Art. RM.. (M..)

Raccordo per tubo plastico ø 10-15, ø12-16, ø14-18 Art. RP.. (M..)

CODOLO CROMO ø 3/8" Art. CVL

ROSETTA copriforo cromata ø 41 mm per tubi ø 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 - 1/2"- (indicare diametro) Art. RC.. 2,60€

COPRITUBI ATTACCHI



Tubo inox lucido, lungo 15 cm e ø 18mm sp. 1, da infilare sui tubi degli attacchi ø ≤15,5mm e dividere in due parti a misura utilizzando la rosetta con foro ø18 mm per coprire il taglio.

Art. CA15
Rosetta copriforo ø18 Art. RC18

ECCENTRICI CROMATI Ø 1/2"



Gli eccentrici sono adattatori, da montare tra valvole e calorifero, che permettono di variare l'interasse attacchi da 1 a 6 cm.

Art. EC1 Eccentrico di 1 cm
Art. EC2 Eccentrico di 2 cm
Art. EC3 Eccentrico di 3 cm

VALVOLE CROMO

VALVOLE CROMO BREM \varnothing 1/2"

Valvola a semplice regolazione completa di raccordi e rosetta



VALVOLA A SQUADRA*

Attacco RAME ...in
dicare \varnothing del tubo

Art. VSR..

Attacco FERRO
 \varnothing 1/2"

Art. VSF

Attacco MULTISTRATO
...indicare \varnothing del tubo

Art. VSM..

VALVOLA SQUADRA TERMOSTATICA

Art. TSR..

Art. TSF

Art. TSM..



VALVOLA DIRITTA*

Art. VDR..

Art. VDF

45,00

Art. VDM..

VALVOLA DIRITTA TERMOSTATICA

Art. TDR..

Art. TDF

88,10

Art. TDM..



VALVOLA COMANDO LATERALE SX (S) e DX (D)*

Art. L..R..

Art. L..F

53,10

Art. L..M..



VALVOLA LATERALE TERMOSTATICA SX (S) e DX (D)

Art. LT..R..

Art. LT..F

95,30

Art. LT..M..



VALVOLA REVERSA*

Art. VRR..

Art. VRF

53,00

Art. VRM..



VALVOLA REVERSA TERMOSTATICA

Art. TRR..

Art. TRF

97,40

Art. TRM..



GRUPPO VALVOLE INCASSO

Art. VGR.

-

-

Art. VGM..

GRUPPO VALVOLE INCASSO TERMOSTATICO

Art. VGTR..

-

-

Art. VGTM..



VALVOLA BITUBO SX (int.att. 50 mm)

Art. VBR..

-

-

Art. VBM..

VALVOLA BITUBO SX TERMOSTATICA

Art. TBR..

-

-

Art. TBM..



VALVOLA MONOTUBO interasse 38 mm, senza rosetta

Art. VMR..

-

-

Art. VMM..

VALVOLA MONOTUBO TERMOSTATICA senza rosetta

Art. TMR..

-

-

Art. TMM..



KIT COPRITUBO MONOTUBO interasse 38 mm

Art. KMR..

-

-

Art. KMM..

VALVOLA QUADRA CROMO BREM \varnothing 1/2"

Valvola a semplice regolazione completa di raccordi e rosetta tonda



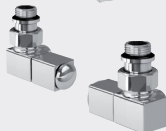
Valvola QUADRA A SQUADRA*

Art. QSR..

-

-

Art. QSM..



Valvola QUADRA DIRITTA*

Art. QDR..

-

-

Art. QDM..

Valvola QUADRA LATERALE SX (S) e DX (D)*

Art. QL..R..

-

-

Art. QL..M



Valvola QUADRA REVERSA*

Art. QRR..

-

-

Art. QRM..



GRUPPO VALVOLE QUADRA INCASSO

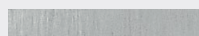
Art. QGR.

-

-

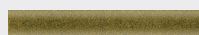
Art. QGM..

FINITURE SPECIALI VALVOLE (solo per valvole con*)



FINITURA INOX

cad. supplemento

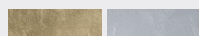


FINITURA BRONZO

cad. supplemento



FINITURA ORO (supplem. soggetto a variazioni) cad. supplemento



VALVOLA con FOGLIA DORATA/ARGENTO cad. supplemento

FINITURE SPECIALI MENSOLE M4-M8

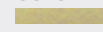


FOGLIA ORO/ARGENTO



cad. supplemento

COLORAZIONI BREM ORO/BRONZO (M4-M8)



BR 0019 cad. supplemento



BR 0033 cad. supplemento