



AREE EQUÉ 200-49

Bandes qui se croisent de façon concrète, rencontres qui favorisent la légèreté, la ressource poétique et ramènent à l'action et à la manufacture. Idées qui deviennent des actions privilégiées dans les radiateurs artistiques.

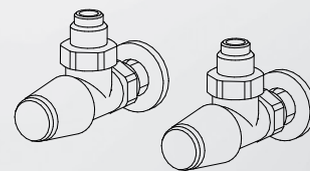
REALISATIONS BREM'ART (page I)

Œuvre avec peinture sablée en couleur au choix, sans supplément, autres couleurs du nuancier BREM sans supplément.

ROBINETS CONSEILLES

KIT ROBINETS CHROMES AVEC:

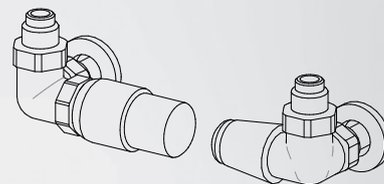
- n°2 Robinets avec cônes
- n°2 Raccords (multicouche ø16 et cuivre ø12,14)
- n°2 Rondelles cache-trou



KIT ROBINETS TON EQUERRES

page 277

Art. KVS 119,20€



KIT ROBINETS TON commande LATERALE avec tête THERMOSTATIQUE

Art. KTL 177,10€

KIT ROBINETS TON commande LATERALE

page 277

Art. KVL 130,90€

RACCORDS DISTANTS Art. REM 36,60€

entraxe raccordements ▲▼ L-5cm



2,5±



KIT GROUPE ROBINETS DISTANTS p.281 avec: - n°2 Raccords (multicouche ø16, cuivre ø12,14)

KIT GROUPE ROBINETS DISTANTS TON

Art. KVG 153,60€

KIT GROUPE ROBINETS DISTANTS TON avec tête THERMOSTATIQUE

Art. KVGT 199,80€

RACCORDEMENTS STANDARD

EG ø 1/2" ▲▼ L- 4 cm

Raccordements speciaux, p.287



LES MODELES BREM'ART PRESENTES PAR CINIER

MODELE	H cm	EN 442 W _{att} Δt 50K (Δt 40K = Wx0,755) - (Δt 30K = Wx0,526)						
		L cm ▲▼cm	35 31	42 38	49 45	56 52	63 59	70 66
AEH 180	180	584w	701w	817w	934w	1051w	1168w	
AELH 180	180	861w	1033w	1205w	1377w	1549w	1721w	
AEH 200	200	642w	770w	898w	1026w	1155w	1283w	
AELH 200	200	928w	1113w	1299w	1484w	1670w	1855w	
AEH 220	220	697w	836w	976w	1115w	1254w	1394w	
AELH 220	220	1003w	1204w	1404w	1605w	1806w	2006w	

Données techniques S-PLATT page 110