



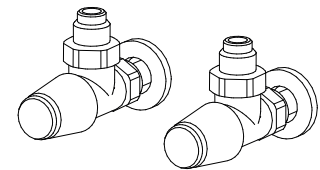
La luce gioca e rimbalza sulla superficie irregolare creando effetti inattesi e sempre variabili. L'idea di Steven Cavagna porta a un risultato artistico decisamente sorprendente. Il colore diventa parte integrante dell'opera. L'esecuzione di ogni pezzo è rigorosamente manuale e mai identicamente ripetibile.

ESECUZIONI BREM'ART (pag. I)  
Tinte tabella colori Brem senza supplemento.

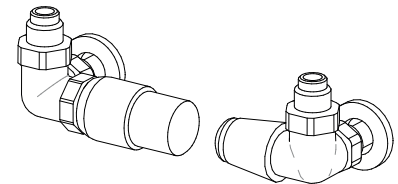
## VALVOLE CONSIGLIATE

KIT VALVOLE CROMO COMPRENDE:

- n°2 Valvole con codoli
- n°2 Raccordi (multistrato ø16 e rame ø12,14)
- n°2 Rosette tonde



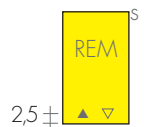
KIT VALVOLE TON A SQUADRA  
pag. 277 Art. KVS



KIT VALVOLE TON comando LATERALE con testa TERMOSTATICA Art. KTL

KIT VALVOLE TON comando LATERALE pag.277 Art. KVL

ATTACCHI REMOTI Art. REM  
interasse attacchi ▲▽ L-4cm



KIT GRUPPO VALVOLE REMOTE p.281 comprende:  
- n°2 Raccordi (per multistrato ø16 e rame ø12,14)

KIT GRUPPO VALVOLE REMOTE TON  
Art. KVG

KIT GRUPPO VALVOLE REMOTE TON con Testa TERMOSTATICA Art. KVG T

ATTACCHI DI SERIE  
EG ø 1/2" ▲▽ L - 4 cm  
Attacchi speciali, pag.287



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

Dati tecnici S-PLATT pag.110