

LOUVRE A

BOX DOCCIA AD ANGOLO APERTURA 2 ANTE A BATTENTE E 2 FISSE IN LINEA



195 cm



6 mm



3 cm



FINITURE VETRI



Trasparente
cod 1



Ser. Louvre
cod 58

FINITURE PROFILI

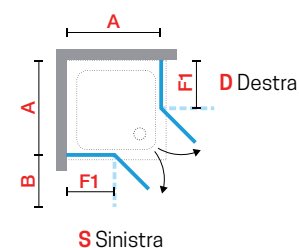
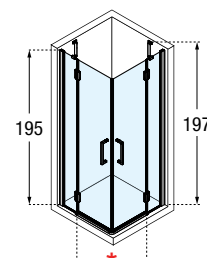


Silver
cod B

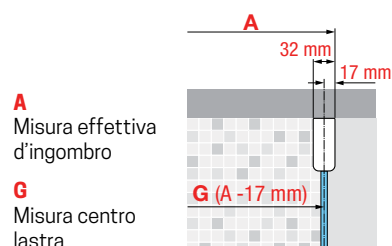


Cromo
cod K

Misure					Codice	Destra	Sinistra	Scelta vetro		Scelta profilo	
Misura effettiva d'ingombro	Misura centro lastra	Fisso frontale	Entrata (cm)	Ingombro anta esterno		D-	S-	1	58	B	K
A	G	F1	*	B				Traspa- rente	Serigrafia Louvre	Silver	Cromo
66,5↔69,5	65↔68	15	71	51	LOUVNA70L	D-	S-				
71,5↔74,5	70↔73	20	71	51	LOUVNA75L	D-	S-				
76,5↔79,5	75↔78	25	71	51	LOUVNA80L	D-	S-				
81,5↔84,5	80↔83	30	71	51	LOUVNA85L	D-	S-				
86,5↔89,5	85↔88	35	71	51	LOUVNA90L	D-	S-				
91,5↔94,5	90↔93	40	71	51	LOUVNA95L	D-	S-				
96,5↔99,5	95↔98	45	71	51	LOUVNA100L	D-	S-				
106,5↔109,5	105↔108	55	71	51	LOUVNA110L	D-	S-				
116,5↔119,5	115↔118	50	92	65	LOUVNA120L	D-	S-				



PER COMPORRE UN ANGOLO ORDINARE DUE LATI (LATO DESTRO + LATO SINISTRO)



DATI TECNICI

FINITURE PROFILI



Silver
cod. B



Cromo
cod. K



VETRO TEMPRATO 6 mm (European Standards UNI EN 14428)



Trasparente
cod. 1



SERIGRAFIA



Louvre
cod. 58

BARRA DI SOSTEGNO STANDARD (IN DOTAZIONE)



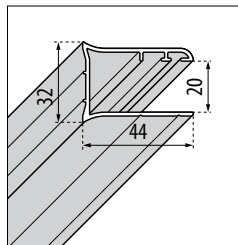
Per altre barre di sostegno vedi pag. 028

MANIGLIA



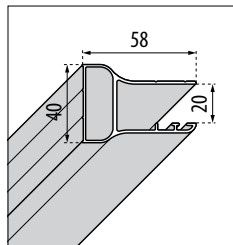
Maniglia in metallo
cromato
interasse 256 mm

MISURE DI INGOMBRO PROFILI DI FISSAGGIO



A MURO
per tutti i modelli

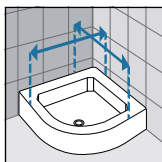
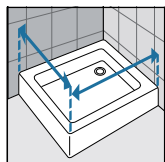
Finitura	Codice
Silver	P01BI2MOST-B
Cromo	P01BI2MOST-K



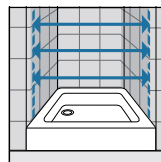
COMPENSATIVI
per tutti i modelli

Finitura	Codice
Silver	P05BI2MOST-B
Cromo	P05BI2MOST-K

COME RILEVARE LE MISURE



Rilevare le misure da muro a bordo esterno del piatto doccia. Le misure devono essere rilevate sulla parete finita, a rivestimenti posati, secondo gli schemi riportati.



Rilevare le misure da muro a muro, in basso, in alto, al centro e utilizzare quella di valore inferiore. Le misure devono essere rilevate sulla parete finita, a rivestimenti posati, secondo gli schemi riportati.