



PRESENTA

KIT DI PARAFIATI IN VETRO

SCREEN GLASS

IL DIVISORIO PER VETRERIE

SERIE SCR-P

Sistema di partizione con tubo in ferro da 25x25 mm e vetro di sicurezza 33.1.
Struttura con piedini senza passacarte.



ALTEZZA TOTALE: 775 mm

PROFONDITA': 300 mm

FINITURE: cromo lucido, nero e bianco

■ **SERIE SCR-P65** LARGHEZZA TOTALE: 653 mm

■ **SERIE SCR-P85** LARGHEZZA TOTALE: 853 mm

■ **SERIE SCR-P105** LARGHEZZA TOTALE: 1053 mm

SERIE SCR-PH

Sistema di partizione con tubo in ferro da 25x25 mm e vetro di sicurezza 33.1.
Struttura con piedini e con passacarte h 120mm.



ALTEZZA TOTALE: 775 mm

PROFONDITA': 300 mm

FINITURE: cromo lucido, nero e bianco

■ **SERIE SCR-PH65** LARGHEZZA TOTALE: 653 mm

■ **SERIE SCR-PH85** LARGHEZZA TOTALE: 853 mm

■ **SERIE SCR-PH105** LARGHEZZA TOTALE: 1053 mm

SERIE SCR-BC

Sistema di partizione per banco cassa con base in lamiera 300x200 mm e vetro di sicurezza 33.1. Passa documenti h 248 mm.



ALTEZZA TOTALE: 647 mm

PROFONDITA': 200 mm

FINITURE: cromo lucido, nero e bianco

■ **SERIE SCR-BC35** LARGHEZZA TOTALE: 350 mm

■ **SERIE SCR-BC45** LARGHEZZA TOTALE: 450 mm

■ **SERIE SCR-BC55** LARGHEZZA TOTALE: 550 mm

SERIE SCR-M

Sistema di partizione con tubo in ferro da 25x25 mm e vetro di sicurezza 33.1.
Struttura con morsetti senza passacarte.



ALTEZZA TOTALE: 775 mm

PROFONDITA': 45 mm

FINITURE: cromo lucido, nero e bianco

■ **SERIE SCR-M65** LARGHEZZA TOTALE: 653 mm

■ **SERIE SCR-M85** LARGHEZZA TOTALE: 853 mm

■ **SERIE SCR-M105** LARGHEZZA TOTALE: 1053 mm

SERIE SCR-MH

Sistema di partizione con tubo in ferro da 25x25 mm e vetro di sicurezza 33.1.
Struttura con morsetti e con passacarte h 120mm.



ALTEZZA TOTALE: 775 mm

PROFONDITA': 45 mm

FINITURE: cromo lucido, nero e bianco

■ **SERIE SCR-MH65** LARGHEZZA TOTALE: 653 mm

■ **SERIE SCR-MH85** LARGHEZZA TOTALE: 853 mm

■ **SERIE SCR-MH105** LARGHEZZA TOTALE: 1053 mm



Si.Ste Trading S.r.l.

Via Lega Lombarda 38 – 24040, Bonate Sopra (BG) – Italy

 www.sistetaly.it

 +39 0354947048

 info@sisteitaly.it