Rahmengestell, quadratische Füsse, geschraubt/geschweisst



RGF 50-50

Füsse quadratisch 50/50/2 mm, geschraubt, Zargen 50/30/2 mm, geschweisst, minimaler Rücksprung 3 mm, Nivelliergleiter



Tischgestell mit 4 Beinen, geschweisste Zargen, geschraubte Beine. Grösse der Tischbeine sowie Oberflächen frei wählbar. Zargen jeweils passend dazu. Verschiedene Gleiter, Rollen und weitere Zubehöroptionen möglich.

Grenzdimension 2400

Geometrie Quadratisch

Fussform Vierfuss

Verwendung Cafeteria

Arbeitsplatz Konferenz Restauration

Ausführung Chrom Rohglanz

Chrom poliert

verzinkt

dickschichtpassiviert + pulverbeschichtet

feuerverzinkt

RAL 9005 Schwarz

RAL 9005 Strukturschwarz Edelstahl matt gebürstet

Weitere Farben, Oberflächen und Ausführungen auf Anfrage

Zubehör



Rahmengestell, quadratische Füsse, geschraubt/geschweisst



RGF 50-50



C-Fusssteg zu Rahmengestell, gesteckt oder geschweisst RG FS

FUSSSTEG DREISEITIG UMLAUFEND, 1X LANG, 2X KURZ, OBERKANT 250 MM AB BODEN, AUSFÜHRUNG WIE ZARGE TISCHGESTELL



Schiebeplatten-Beschlag mit Kabelkanal RG SPB

AN LÄNGSZARGE ANGESCHWEISST, INKL. EINHÄNGBARER KABELKANAL



H-Fusssteg zu Rahmengestell, gesteckt oder geschweisst RG FS

FUSSSTEG IN H-FORM, 1X LANG, 2X KURZ, OBERKANT 250 MM AB BODEN, AUSFÜHRUNG WIE ZARGE TISCHGESTELL



Rolle Ø 50 mm in Standbein mit Schlitz eingelassen ROL 50 RF

KUNSTSTOFFROLLE, PREIS PROBEIN



O-Fusssteg zu Rahmengestell, gesteckt oder geschweisst RG FS

FUSSSTEG ALLSEITIG UMLAUFEND, 2X LANG, 2X KURZ, OBERKANT 250 MM AB BODEN, AUSFÜHRUNG WIE ZARGE TISCHGESTELL



Höhenverstellung 40/50 HV 40 / 50

TELESKOP HÖHENVERSTELLUNG MIT SCHRAUBEN / 10 RASTERBOHRUNG ALLE 20 MM , ODER 30 MM, FIXIERT MIT GEWINDESTIFT M6, NIVELLIERGLEITER, PREIS PRO 4 FÜSSE

