

Rahmengestell, quadratische Füsse, geschraubt/geschweisst

RGF 30-30

hüBA
MÖBEL IN METALL
SEIT 1974

Füsse quadratisch 30/30/2 mm, geschraubt, Zargen 40/20/2 mm, geschweisst, minimaler Rücksprung 2 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 1800

Geometrie Quadratisch

Fussform Vierfuss

Verwendung
Cafeteria
Restauration
Arbeitsplatz
Konferenz

Ausführung
Chrom Rohglanz
Chrom poliert
verzinkt
dickschichtpassiviert + pulverbeschichtet
feuerverzinkt
RAL 9005 Schwarz
RAL 9005 Strukturschwarz
Edelstahl matt gebürstet

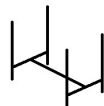
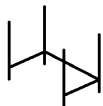
Weitere Farben, Oberflächen und Ausführungen auf Anfrage

Zubehör

Rahmengestell, quadratische Füsse, geschraubt/geschweisst

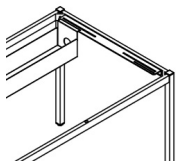
RGF 30-30

hüba
MÖBEL IN METALL
SEIT 1974



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 PRO
BEIN

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 30/35
HV 30 / 35

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