

# ICS 2 U-Form Schiene

## Material: Aluminium-Profil eloxiert

D3FB001W

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Material	Aluminium, eloxiert
Gesamtbelastbarkeit	max. 80 kg / m
Profilgröße	57,5 mm x 47,5 mm x 5 mm
U-/L-/O Größe	ca. 2.100 mm x 1.400 mm (weitere Größenlieferbar, die Mindestbreite von 1.200 ist durch den Radius vorgegeben)
Besonderheit	inkl. 2 Endkappen und 3 Verbinder, inkl. Potentialausgleichsstift am Ende der Schiene
Gesamtzuladung (kg)	80



### VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK



Deckenschiene gerade und U-Form  
für schwere Belastungen



Belastbarkeit pro Meter: 80 kg



# D3FB001W ICS 2 U-Form Schiene



## Anwendung

flexibler Einsatz von  
Deckeninfusionsstativen

maximale Bewegungsfreiheit  
des Pflegepersonals (auch in  
kleinen Räumen)

optimal anpassbar für jede  
räumliche Gelegenheit

bis zu 100 % Aktions-  
Flexibilität unterhalb des  
Deckenschienen-Systems



## Technik

die Schiene kann in  
verschiedenen Ebenen  
montiert werden

Schieneprofil mit seitlicher  
Nut für formschlüssige  
Anbindung der  
Zwischendecke

hohe Tragfähigkeit



## Sicherheit

verringertes Unfallrisiko  
(Stolpergefahr)

die Deckenschienen werden  
beidseitig mit Endstücken  
verschlossen