

Direction lock element

Технические характеристики изделия 0191002682 | RG-RS/N20/12
600кг 1800/600

Технические характеристики



Размер ячейки:	150 mm
Max. section load	600
Carbon footprint (TM65 Basic Report)	74 kgCO ₂ e
Масса:	0.4 кг
Ширина:	110 мм
Глубина:	115 мм
Высота:	35 мм

*Показан пример без декоративных элементов,
точность технического описания не
гарантируется.*

Modular shelving system made of plain anodised aluminium in hygienic design as per DIN 18868-2, suitable for continuous use at -40 to +140°F (-40 to +60 °C), for arrangement in a straight line or for angled setup with corner hooks, freely extendable lengthwise.

Uprights made of special 1.0 × 1.0" (25 × 25 mm) square tubes, connected and stabilised by press-fitted 1.6 × 0.28" (40 × 7 mm) upright spokes running crosswise. Upper covering caps made of plastic, height-adjustable screw feet for compensating floor unevennesses of up to 1.0" (25 mm) as hygienic ending of upright. Welded shelf legs at distances of 5.9" (150 mm) for easy attaching of shelves.

Дата обращения: 06.05.2026,
23:10:54

*Значения величин и размеров являются приблизительными, точность
технического описания не гарантируется. © Hupfer*