

Stationary shelving set norm 12 with solid shelf

Технические характеристики изделия N12GS9006002000 | RG-BS/N20/12-1200/кг 2000/400

Технические характеристики



Размер ячейки:	150 mm
Max. section load	1200
Carbon footprint (TM65 Basic Report)	277 kgCO ₂ e
Масса:	20 кг
Ширина:	900 мм
Глубина:	600 мм
Высота:	2000 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 lugs at distances of 5.9" (150 mm) for easy attaching of shelves.

Дата обращения: 10.04.2026,
11:05:28

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