



.eBoxx Anlage 6E (aufgeschraubt) ANT

ExternalKey: 4003482844168

Grunddaten

Artikel-Nr. .eBoxx Anlage 6E (aufgeschraubt) ANT

Mat.Nr. SAP 84416

Inkl. Befestigungsmaterial Ja

Art Befestigungsmaterial s. Sortimentsliste

Maße + Gewichte

Produkt Außenhöhe 1.700,00 mm

Produkt Außenbreite 1.330,00 mm

Produkt Außentiefe 450,00 mm

Varianten

Artikel-Nr.	Artikelkurztext
.eBoxx Anlage 2E (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 2E (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 3E (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 3E (aufgeschraubt) ANT

.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 3E & 3A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 3E & 3A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 3E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 3E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 2E vertikal (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 2E vertikal (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 5E <(>&<)> 5A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 5E <(>&<)> 5A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 4E (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 4E (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 6E (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 6E (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 1A vertikal (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 1A vertikal (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 3A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 3A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 2A vertikal (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 2A vertikal (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) ANT	.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) ANT
.eBoxx Anlage 2E (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 2E (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 3E (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 3E (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 3E <(>&<)> 3A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 3E <(>&<)> 3A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 3E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 3E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 2E vertikal (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 2E vertikal (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 5E <(>&<)> 5A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 5E <(>&<)> 5A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 4E (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 4E (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 6E (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 6E (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 1A vertikal (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 2E <(>&<)> 1A vertikal (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 2A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 3A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 3A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 2E & 2A vertikal (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 2E & 2A vertikal (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 4E <(>&<)> 4A (aufgeschraubt) W
.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) W	.eBoxx Anlage 6E <(>&<)> 6A (aufgeschraubt) W