

ZEICHENGENEHMIGUNGS-AUSWEIS Nr. 2676/00

Nur gültig mit umseitigen Vertragsbedingungen

RWTÜV e.V., Postfach 10 32 61, D-45032 Essen

GENEHMIGUNGSINHABER: Focus Vertriebs GmbH
Daimlerstr. 17, D-49504 Lotte

| | | | | |
|--------------------------|--------------|--------------------------|-------------------|------------|
| G.-Z. des Antragstellers | Antragsdatum | Aktenzeichen 20435466/10 | Ausstellungsdatum | 12.12.2000 |
| Hr. Schulte | 30.10.2000 | 2.4-666/00 Brau/A05 | Gültig bis | 30.11.2005 |

PRÜFZEICHEN:für technische Erzeugnisse, Einzelteile und
Zubehörteile von technischen Arbeitsmitteln

GERÄTEART: Aluminium Traversen Expotruss System Typ X 4 K-30
Gurtrohr: Ø 50 x 2.0 mm AlMgSi 1.0 F28
Stegrohr: Ø 20 x 2.0 mm AlMgSi 1.0 F28
Länge: 0.5 m; 1.0 m; 1.5 m; 2.0 m; 2.5 m; 3.0 m; 3.5 m; 4.0 m; 4.5 m; 5.0 m
Querschnitt: □ 236 mm
Verbindungselemente: konischer Endverbinder

Belastungsdaten:

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Trägerlänge [m] | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Linienlast [kg/m] | 2268 | 1133 | 754 | 504 | 322 | 223 | 163 | 124 | 98 | 79 |
| mittige Punktlast [kg] | 2268 | 2024 | 1347 | 1008 | 804 | 668 | 570 | 497 | 439 | 393 |
| Punktlast Drittpunkte [kg] | 1134 | 1133 | 1110 | 831 | 663 | 551 | 470 | 410 | 363 | 325 |

Prüfunterlagen: Bericht über die Prüfung eines Aluminium Traversen Systems
Nr. 2675/00 vom 30.11.2000**GEPRÜFT NACH:** DIN 4113 T1: 1980-05**WEITERE ANGABEN: -**

Die Zertifizierungsstelle für Gerätesicherheit des RWTÜV e.V., als vom Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung benannte Zertifizierungsstelle für technische Arbeitsmittel mit den angeschlossenen Prüflaboratorien, bestätigt:
Das oben aufgeführte, als Baumuster geprüfte Erzeugnis entspricht anerkannten Regeln der Technik. Soweit es als Einzel- oder Zubehörteil für technische Arbeitsmittel Verwendung finden soll, erfüllt es die im Gesetz über technische Arbeitsmittel in der ab 26.08.1992 geltenden Fassung gestellten Anforderungen.
Die Genehmigung, das Prüfzeichen gem. den umseitig abgedruckten Vertragsbedingungen zu verwenden, wird hiermit erteilt.

Zertifizierungsstelle für Gerätesicherheit
und Medizintechnik