TORSYSTEME

TYP BGR - TYP BPR









Hauptstr. 56 57413 Finnentrop-Heggen Tel.: 0 27 21 / 7 01 95 Fax: 0 27 21 / 5 00 78

info@anku.de www.anku.de

- Die Rolltore können sowohl in fertigen Gebäuden, als auch in neu gebauten Objekten montiert werden. Rolltore stellen eine Schutzvorrichtung vor unerlaubtem Zutritt in Industriehallen, Garagen und Lagern dar und bieten Wetterschutz.
- Dank einer vielfältigen Farbauswahl sind Rolltore auch Dekorationselemente, die sich gut zum Erscheinungsbild des Gebäudes anpassen. Unsere Aluminiumprofile sind aus qualitativ hochwertigen Aluminiumblechen gefertigt, die sich durch erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb und Wetterbedingungen auszeichnen.
- Ein Vorteil des angewendeten Rolltores ist Raumgewinn. Das Rolltor das sich senkrecht öffnet, ist eine gute Lösung dort wo der Zufahrtsweg kurz ist oder direkt von der Straße führt. Das verbessert erheblich die Sicherheit des Fahrers, da der aufgerollter Panzer die Sichtweite nicht beschränkt.

TYP BGR - MONTAGE

Rundkasten



45° Kasten



offenes System



TYP BGR - PROFILE

Aluminiumprofil mit Polyurethan ausgeschäumt, Art:



PA 55 Höhe des Profils: 55 mm Breite: 14 mm



PA 77 Höhe des Profils: 77 mm Breite: 18,5 mm



Stranggepreßtes Aluminiumprofil, Art:



PE 100 Höhe des Profils: 100 mm Breite: 25 mm



Ergänzungsprofile, Art:



PEW 77
Höhe des Profils: 77 mm
Breite: 14,5 mm



TYP BPR - MONTAGE

Rolltorsystem offene Montage mit Drehstrommotor



Standardkonsolen



Anrollkonsolen

TYP BPR - PROFILE

Stranggepreßtes Aluminiumprofil, Art:







FARBGEBUNG DER PROFILE



Druckfarben geben den wirklichen Farbton nur annähernd wieder. Die Verfügbarkeit der Farben hängt vom Profiltyp ab. * Sonderfarbe – auf Anfrage. ** Auf Antrag kann in jeder RAL-Farbe lackiert werden.





ANTRIEBE UND ZUBEHÖR



Antriebe



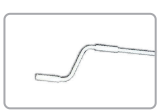
Aufsteckantriebe



Fotozellen



Ketten



Kurbeln



Zentralen mit Funksendern



Wipp- und Schlüsselschalter



Optische Endleisten



