

Schweres Förderband, Gummi mit E (Polyester) und P (Polyamid) Gewebelagen und Stahlkabelbett  
Gewebelage von Bekeart BF 125HE

DIN22102 (DIN Y)

### Mechanische und Physische Eigenschaften

Fördergurtbreite	1.000 mm
Anzahl der Lagen	3 + (Breaker BF125HE)
Dicke obere Abdeckung	± 3,5 mm
Dicke untere Abdeckung	± 3,1 mm
Gesamtdicke	± 14,6 mm
Härte	± 62° Shore A
Spezifisches Gewicht	± 1,15 gr/cm <sup>3</sup>
Abnutzung	< 98,2 mm <sup>3</sup>
Längliche Zugbelastung	518,0 kg/cm
Haftung zwischen den Gewebelagen	10,1 Kn/m
Haftung zwischen Gummi und Gewebelagen	6,5 Kn/m
Gummi Qualität	K.Q.



### Ihr kompetenter Ansprechpartner für

FÖRDERGURTE, VULKANISIEREN, REPARATUREN, FÖRDERGURTVERBINDER, GURTSTEUERROLLEN, GURTREINIGUNG  
TRAGROLLEN, FÖRDERANLAGEN VERSCHLEISSSCHUTZ, GUMMIZUSCHNITTE, SIEBE, BÄCKEREIANWENDUNGEN