

Ils empêchent les camions d'entrer en collision avec les portes industrielles ou les structures des quais de chargement.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Butoir de quai de chargement en polyuréthane de 400x80x70 d'une excellente dureté et résistance pour des points de réception de charge constante.

Les butoirs seront toujours fournis par paires.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dureté (Shore A) 80 A 85 +/- 3
- Résistance à la traction / MPa (psi) 42,0 (6092)
- 100% Module / MPa (psi) 9,3 (1349)
- 300% Module / MPa (psi) 17,8 (2582)
- Résistance à la déchirure, Die C (kN/m) 85
- Allongement (%) 420
- DIN Résistance à l'abrasion (mm²) 55
- Compression / 22 hr. -70°C. (%) 30
- Densité du matériau durci (gr/cm³) 1,10

