

Roulettes ...

... en polyamide



- Roulement facile sur sol lisse
- Incassables sous charge lourde
- Très résistantes à l'eau salée, aux solutions alcalines et aux acides
- Résistantes à la chaleur jusqu'à 90° C
- Ne nécessite pas d'entretien/ longue durée de vie
- Dureté Shore 73D +/-3

... en polyuréthane



- Charge admissible élevée
- Forte résistance à l'usure
- Roulement silencieux
- Ne laisse pas de traces
- Très résistantes aux huiles, graisses, essence, etc.
- Dureté Shore 92A +/-3

... en caoutchouc conducteur



- Pour utilisation en zone antidéflagrante
- Roulement silencieux
- Résistance au roulement faible sur sol lisse
- Résistance de fuite < 10⁴ ohms
- Dureté Shore 73A +/-3

... en polyuréthane conducteur



- Pour utilisation en zone antidéflagrante
- Très résistantes à l'eau salée, aux solutions alcalines et aux acides
- Roulement facile sur sol lisse
- Résistance de fuite < 10⁴ ohms
- Dureté Shore 95A +/-3

Les roulettes porteuses standard sont équipées de roulements à bille en acier 2RS et de joints d'étanchéité spécialement conçus pour les charges élevées.

Nous livrons également nos roulettes avec des roulements en acier inoxydable sur demande.