

Parker

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Flexible](#)

Tuyaux grands diamètres



La marque Parker lance une gamme de tuyaux de grands

diamètres adaptés à des pressions et des débits élevés. Cette offre répond aux exigences d'une part des clients en quête de tuyaux atteignant des pressions de service élevées et nécessitant davantage de puissance grâce à de hauts débits et d'autre part des utilisateurs préférant des tuyaux résistant à l'abrasion pour une plus grande durabilité dans les applications lourdes.

Ces nouveaux tuyaux de grands diamètres (de modules -40 et -48) reprennent les propriétés des gammes des tuyaux et raccords pour moyenne pression No-Skive et des tuyaux et raccords multispiralés pour haute pression ParLock. Ils sont utilisables à la fois pour les lignes de pression et les lignes de retour. Grâce aux matériaux utilisés pour la robe extérieure des produits, cette gamme est compatible avec les applications lourdes et intensives nécessitant une longévité particulière – les tuyaux de grand diamètre Parker sont dotés d'une robe renforcée « TC » (Tough-Cover) garantissant une résistance extrême à l'abrasion.