



Compensateur type 50 PLUS couleur noir - CR - paroi interne polyamide - brides - acier - modèle « A »

Caractéristiques

Type: 50

| Code de couleur | Longueur totale mm | Type | Pression de service max. à 20 °C bar | Résistance au vide à 20 °C % | Exécution avec limiteur de mouvement | Matériau de la paroi intérieure du soufflet | Largeur nominale | Article |
|-----------------|-----------------------|---------|---|---------------------------------|--------------------------------------|---|------------------|----------|
| Noir | 130 | 50 PLUS | 16 | 20 | Non | CR (Néoprène) | DN40 | 10040465 |
| Noir | 130 | 50 PLUS | 16 | 20 | Non | CR (Néoprène) | DN50 | 10040466 |
| Noir | 130 | 50 PLUS | 16 | 20 | Non | CR (Néoprène) | DN65 | 10040467 |
| Noir | 130 | 50 PLUS | 16 | 20 | Non | CR (Néoprène) | DN80 | 10040468 |
| Noir | 130 | 50 PLUS | 16 | 20 | Non | CR (Néoprène) | DN150 | 10040471 |
| Noir | 130 | 50 PLUS | 16 | 20 | Non | CR (Néoprène) | DN250 | 10040469 |
| Noir | 130 | 50 PLUS | 16 | 20 | Non | CR (Néoprène) | DN300 | 11070230 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.