

FLEXION Tuyau hydraulique H430 (4SH)



Caractéristiques

Type: H430

Matériau de la paroi intérieure: Caoutchouc synthétique, résistant à l'huile

Caractéristiques (2)

Matériau du paroi extérieure: Caoutchouc synthétique résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux intempéries

Qualité gaine extérieure: Standard

Plage de température [°C]: -40 / 100 °C

Norme EN: EN 856-4SH

Norme ISO: ISO 3862 4SH

| Code | Flexible diam. int. (DN) | Flexible diam. int. | Diamètre extérieur | Pression maximum de service | Pression d'éclatement minimum (bar) | Rayon de courbure min. | Couleur paroi externe | Poids | Article |
|---------|--------------------------|---------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------------------|------------------------|-----------------------|-------|----------|
| | | in | | | | | | | |
| H430-12 | DN19 | 3/4" | 32 | 420 | 1680 | 280 | Noir | 1.57 | 13532452 |
| H430-16 | DN25 | 1" | 38.4 | 380 | 1520 | 340 | Noir | 2.1 | 13532453 |
| H430-20 | DN31 | 1.1/4" | 45.8 | 350 | 1400 | 460 | Noir | 2.55 | 13532454 |
| H430-24 | DN38 | 1.1/2" | 53.5 | 290 | 1160 | 560 | Noir | 3.23 | 13532455 |

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.