

Płyty gumowe CR

Zastosowanie: Płyty gumowe wykonane z kauczuku chloroprenowego (CR) charakteryzują się dobrą odpornością na działanie warunków atmosferycznych, słabych kwasów. Mogą być stosowane w różnych gałęziach przemysłu, głównie do wyrobu podkładek i uszczelek pracujących statycznie w stanie nie rozciągniętym.



| Producent: | UE |
|------------------------------|------------------------|
| Temperatura robocza: | -30°C/+100°C |
| Twardość: | 65 °Sh A (+-5) |
| Gęstość: | 1,55 g/cm ³ |
| Wydłużenie względne: | 200 % |
| Wytrzymałość na rozciąganie: | 4 MPa |
| Grubość*: | 1 - 40 mm |
| Rolka/arkusz: | 1,2 x 5/10 m |

*wielkość arkusza (grubość > 15 mm): 1 x 1 m