

Spirallindat

Ekonomisk halvmetallisk flänspackning

Mångsidig universalpackning med utmärkt emissionskontroll för olika anläggningar

Tekniska data

Material	Lindning av rostfritt stål med tätningsskift av grafit eller PTFE, inre ring av rostfritt stål, yttre ring med beläggning av kolstål (andra material tillgängliga)		
Applikationer	Rörflänsar, kärl, reaktorer, ventilkammare, höljen		
Tryckgräns	350 bar g (725 psig)	Temperaturgräns	Tätningsskikt av grafit 450 °C (840 °F) Tätningsskift av PTFE 300 °C (570 °F)
pH	0 till 14		

Spirallindade planpackningar

Spirallindade packningar är en kostnadseffektiv, halvmetallisk tätningslösning som används inom olika branscher sedan många år tillbaka. Chesterton har ett komplett sortiment med spirallindade packningar av många olika material.



- Ekonomisk, halvmetallisk lösning
- Låga utsläpp
- Flänspackningar enligt DIN och ANSA, eller med specialbeställd form
- Diverse konfigurationer