

## HOTSchott manžeta



### Technický list

**Oblast použití:** Samolepicí manžeta pro vytvoření vzduchotěsného prostupu komínu, např. pro parozábrany, oddělovací membrány. Žáruvzdorný do 250°C.

#### Lepicí fólie

**Materiál:** HDPE fólie (Tyvek®) / polyakrylátové lepidlo  
**Barva:** bílá  
**Tloušťka:** cca 0.2 mm Tyvek® fólie / cca 0.12 mm přilnavé lepidlo  
**Přilnavá síla:** > 25N/25mm  
**Pevnost v tahu:** > 50N/25mm  
**Teplotní odolnost:** -30°C to +100°C  
**UV odolnost:** velmi dobrá

#### Pružná těsnicí manžeta

**Materiál:** teplotně stabilní silikon  
**Barva:** červená  
**Tvrдость:** 60 ± 5 Shore A (DIN 53505)  
**Hustota:** 1.17 g / cm<sup>3</sup> (DIN EN ISO 1183-1A)  
**Pevnost ve střihu:** ≥ 8 MPa (DIN 53504-S2)  
**Teplotní odolnost:** -50°C to +200°C (krátkodobě 250°C)  
**UV odolnost:** velmi dobrá

**Skladování:** v chladnu a suchu

**Teplota zpracování:** +5°C to +40°C

**Bez halogenů:** Ano

**Poznámka ke zpracování:** Povrch musí být suchý, stabilní a zbavená prachu a jiných nečistot. Je třeba zabránit přehýbání a zalomení.