**Marketing szöveg**

Széles kínálatunkban garantáltan megtalálhatja az igényeinek megfelelő kiszerelésben kapható zsugorcsöveket!

A DRS szériában kapható zsugorcsövek alkalmazhatóak vezetékek összefogására, toldásra, szigetelésre, jelölésre, valamint korrózióvédelemre, törésgátlásra, tehermentesítésre; akkucsomagok elkészítésére, elektronikai alkatrészek védelmére, autóvillamosságra. A masszív kialakítással rendelkező DRS széria továbbá alkalmas olyan alkatrészek védelmére, ahol nagy átmérőkülönbségek fordulhatnak elő; pl. kábelsaruk esetében. A zsugorcsövek átmérője hő hatására a felére csökken. Négy féle szín közül választhatunk: fehér, fekete, piros, kék.

A DRS 2-1/BK fekete színű zsugorcső 2 mm-es eredeti és 1 mm-es zsugorított átmérővel rendelkezik. Zsugorodási hőmérséklete: 125°C (90 – 125°C). Felhasználhatósága: - 55 – 125 °C között. Válassza a minőségi termékeket és rendeljen webáruházunkból.

**Termékleírás**

hő hatására átmérője a felére csökken

felhasználási területek: vezetékek összefogása, toldása, szigetelése, jelölése, valamint korrózióvédelem, törésgátlás, tehermentesítés; akkucsomagok elkészítése, elektronikai alkatrészek védelme, autóvillamosság

alkalmas olyan alkatrészek védelmére, ahol nagy átmérőkülönbségek fordulhatnak elő; pl. kábelsaruk esetében

színváltozatok: fehér, fekete, piros, kék

zsugorítás előtti átmérők: 2/4/6/10/15/20 mm

zsugorodási hőmérséklet: 125°C (90 – 125°C)

felhasználhatóság: - 55 – 125 °C között

húzószilárdság: ≥ 12 Mpa

szakítónyúlás: ≥ 200 %

hosszváltozás: ≤ 5 %

szigetelési szilárdság: ≥ 20 kV/mm

tűzállóság: VW-1 szerint

alapanyag: UV sugárzásnak ellenálló poliolefin

kiszerelés: 1 m vagy 50-200 m spulni

eredeti átmérő: 2 mm

zsugorított átmérő: 1 mm

szín: fekete