



KEMIKALIESLANG UPE-C EN12115 25MM

ANVÄNDINGSOMRÅDE:

Sug- och tryckslang för kemikalier i enlighet med EN 12115. Slangen är testad och certifierad av Bureau Veritas för användning i Atex miljö.

KONSTRUKTION:

Innertub: Svart konduktivt UPE, ftalaterfri. Testad i enlighet med *1907/2006/CE (REACH), *FDA 21 cfr 177.1520, *BfR Cat III, *DM 21.03.73 e sequenti, *REGULATION 1935/2004/C, *REGULATION 10/2011/CE.

Förstärkning: Textilarmering, stålspiraler samt kopparfläta.

Yttertub: Slät svart konduktivt EPDM-gummi. Beständig mot nötning, åldrande och ozon.

TEMPERATUROMRÅDE:

-35 °C - +100 °C.

ELEKTRISKA EGENSKAPER:

Typ ?/T enligt norm EN 12115 (R<106 ?, R<109 ? genom slangväggen).

| Art nr. | ID mm | Godstj. mm | YD mm | Arb.tryck bar | Spr.tryck bar | Böjr. | Vikt kg/m | Tillv.längd m | Antal |
|-----------|-------|------------|-------|---------------|---------------|-------|-----------|---------------|----------------------|
| 1220-0019 | 19 | 6 | 31 | 16 | 64 | 115 | 0.75 | 40 | <input type="text"/> |
| 1220-0025 | 25 | 6 | 37 | 16 | 64 | 155 | 0.92 | 40 | <input type="text"/> |
| 1220-0032 | 32 | 6 | 44 | 16 | 64 | 200 | 1.1 | 40 | <input type="text"/> |
| 1220-0038 | 38 | 7 | 51 | 16 | 64 | 240 | 1.39 | 40 | <input type="text"/> |
| 1220-0050 | 50 | 8 | 66 | 16 | 64 | 330 | 2.3 | 40 | <input type="text"/> |
| 1220-0063 | 63.5 | 8 | 79.5 | 16 | 64 | 415 | 3.09 | 40 | <input type="text"/> |
| 1220-0075 | 75 | 8 | 91 | 16 | 64 | 500 | 3.58 | 40 | <input type="text"/> |
| 1220-0100 | 102 | 8 | 118 | 16 | 64 | 675 | 4.67 | 40 | <input type="text"/> |