

Art. 45/Q MANICHETTA TEKNA-EPDM DN70 NON RACCORDATA

Manichetta DN70 conforme alla normativa UNI 9487



*Manichetta DN70 a metro non raccordata (lunghezza massima 30 mt)
Tessuto ad alta resistenza. Rivestimento interno in EPDM.
Timbratura esclusa.*

CARATTERISTICHE

| | Unità di misura | |
|---|-----------------|-------------------------------|
| ORDITO/WRAP | | poliestere/polyester filament |
| TRAMA/WEFT | | poliestere/polyester filament |
| IMPERMEABILIZZAZIONE/INNER LINING | | EPDM |
| DIAMETRO INTERNO/INSIDE DIAMETER | mm | 70 |
| TOLLERANZA DIAMETRO/BORE TOLERANCE | mm | -0,5/1,5 |
| COLORE/COLOR | | BIANCO/WHITE |
| MASSA LINEICA/WHEIGHT | Kg/m | 0,42 |
| PRESSIONE DI SCOPPIO/BURST PRESSURE | Mpa | >4,2 |
| PRESSIONE DI ESERCIZIO/WORKING PRESSURE | Mpa | 1,20 |
| TEMP. DI ESERCIZIO/TEMP. RANGE | °C | -30 +80 |

Nota: a catalogo sono disponibili anche raccordi, manicotti coprilegatura e servizio di raccordatura.

Rev,0 del 13.02.2023

Art. 45/Q MANICHETTA TEKNA-EPDM DN45 NON RACCORDATA

Manichetta DN45 conforme alla normativa EN 14540



*Manichetta DN45 a metro non raccordata (lunghezza massima 30 mt)
Tessuto ad alta resistenza. Rivestimento interno in EPDM.
Timbratura esclusa.*

| CARATTERISTICHE | | |
|---|-----------------|-------------------------------|
| | Unità di misura | |
| ORDITO/WRAP | | poliestere/polyester filament |
| TRAMA/WEFT | | poliestere/polyester filament |
| IMPERMEABILIZZAZIONE/INNER LINING | | EPDM |
| DIAMETRO INTERNO/INSIDE DIAMETER | mm | 45,50 |
| TOLLERANZA DIAMETRO/BORE TOLERANCE | mm | -0,5/1,5 |
| COLORE/COLOR | | BIANCO/WHITE |
| MASSA LINEICA/WHEIGHT | Kg/m | 0,21 |
| PRESSIONE DI SCOPPIO/BURST PRESSURE | Mpa | >4,5 |
| PRESSIONE DI ESERCIZIO/WORKING PRESSURE | Mpa | 1,50 |
| TEMP. DI ESERCIZIO/TEMP. RANGE | °C | -30 +80 |

Nota: a catalogo sono disponibili anche raccordi, manicotti coprilegatura e servizio di raccordatura.

Rev,0 del 13.02.2023