

## ROHRFLEX® MULTI -GFP/MULTI-WFP LAIPPALIITIN

FLEXAquick-sarja

5032.206.070  
Multi-GFP NW70 laippaliitin



- Kestää liuottimia
- Erikoistiveisteillä saavutettavissa jopa IP69-luokitus
- Helppo asentaa
- Halogeenivapaa
- Itsestäänsammuva

### TUOTEKUVAUS

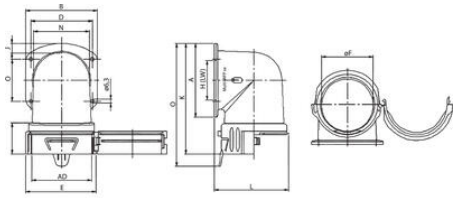
Yksiosainen suora letkuliitin Multi-sarjan suojaletkulle. Halogeenivapaa. Tuote on itsestäänsammuvasta materiaalista valmistettu. Kestää hyvin useimpia happoja ja liuottimia. Myydään yhden kappaleen pakkauksissa.

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| <b>Letkun mitat AD</b>      | 70        |
| <b>Väri</b>                 | Musta     |
| <b>Min. käyttölämpötila</b> | -40 °C    |
| <b>Max. käyttölämpötila</b> | 115 °C    |
| <b>Materiaali</b>           | Polyamidi |

| Multi-GFP    |      |       |       |      |       |       |      | Multi-WFP |      |       |       |      |       |       |      |       |      |      |    |
|--------------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-----------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|----|
| AD           | A mm | B mm  | C mm  | D mm | E mm  | G mm  | F mm | AD        | A mm | B mm  | C mm  | D mm | E mm  | H mm  | K mm | L mm  | N mm | F mm |    |
| 5032.206.056 | 56   | 96,5  | 80,5  | 60,0 | 66,0  | 83,0  | 60,7 | 56        | 56   | 96,5  | 80,5  | 60,0 | 66,0  | 83,0  | 70   | 153,0 | 105  | 73,0 | 58 |
| 5032.206.070 | 70   | 94,0  | 96,0  | 60,5 | 80,5  | 96,4  | 65,5 | 68        | 70   | 94,0  | 96,0  | 60,5 | 80,5  | 96,4  | 95   | 191,0 | 130  | 68,2 | 95 |
| 5032.206.095 | 95   | 120,0 | 126,0 | 74,0 | 108,0 | 123,0 | 70,5 | 85        | 95   | 120,0 | 126,0 | 74,0 | 108,0 | 123,0 | 95   | 191,0 | 130  | 68,2 | 95 |



Multi-WFP

| AD           | A  | B   | C   | D    | E     | H     | K  | L     | N   | F    |    |
|--------------|----|-----|-----|------|-------|-------|----|-------|-----|------|----|
|              | mm | mm  | mm  | mm   | mm    | mm    | mm | mm    | mm  | mm   |    |
| 5032 207.070 | 70 | 94  | 96  | 60,5 | 80,5  | 96,4  | 70 | 153,0 | 105 | 73,0 | 68 |
| 5032 207.095 | 95 | 120 | 126 | 74,0 | 108,0 | 123,0 | 95 | 191,0 | 130 | 98,2 | 95 |