



## Y-koppling IP66

Y-koppling i polyamid 6.  
 Enkel och snabb installation: tryck in slangen.  
 Kan enkelt öppnas, lossas med en skruvmejsel.  
 Hög slaghållfasthet.  
 Hög dragavlastning.  
 Halogen-och kadmiumfri.  
 Passar både fin (T) och grov (G) profil.

## Specifikation

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| <b>MATERIAL</b>         | Polyamid PA6                     |
| <b>SKYDDSKLASS</b>      | IP66 stat. / IP54 dyn.           |
| <b>TEMPERATUROMRÅDE</b> | -40°C...+105°C                   |
| <b>FÄRG</b>             | Svart RAL 9005                   |
| <b>TESTSTANDARD</b>     | EN 60529 / DIN 40050 / IEC 60529 |
| <b>FLAMKLASS</b>        | UL94 V0 (V2)                     |
| <b>GLÖDTRÅDSTEST</b>    | 960°C enligt EN 60695-2-10       |
| <b>HALOGENFRI</b>       | Ja                               |

## Varianter

| E-NUMMER | ARTIKELNR     | PASSAR TILL SLANG NW  | A MM | B MM | C MM | D MM | H MM | HI MM | E MM | EI MM | M      | ANTAL/FÖRP |
|----------|---------------|-----------------------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|--------|------------|
| 1410670  | BVYD-100707GT | 1 x NW 10 + 2 x NW 7  | 32   | 16   | 11   | 21   | 63   | 21    | 15   | 24    | 2 x M4 | 20         |
| 1410671  | BVYD-121010GT | 1 x NW 12 + 2 x NW 10 | 39   | 18   | 12   | 24   | 69   | 24    | 19   | 27    | 2 x M4 | 20         |
| 1410672  | BVYD-171212GT | 1 x NW 17 + 2 x NW 12 | 46   | 22   | 15   | 32   | 80   | 30    | 22   | 34    | 2 x M5 | 20         |
| 1410673  | BVYD-231717GT | 1 x NW 23 + 2 x NW 17 | 60   | 29   | 19   | 42   | 98   | 38    | 30   | 38    | 2 x M6 | 20         |
| 1410674  | BVYD-292323GT | 1 x NW 29 + 2 x NW 23 | 74   | 33   | 23   | 48   | 109  | 45    | 37   | 37    | 2 x M6 | 10         |
| 1410675  | BVYD-362929GT | 1 x NW 36 + 2 x NW 29 | 87   | 36   | 27   | 58   | 130  | 54    | 43   | 50    | 2 x M6 | 5          |
| 1410676  | BVYD-483636GT | 1 x NW 48 + 2 x NW 36 | 103  | 48   | 34   | 70   | 144  | 68    | 50   | 50    | 2 x M6 | 5          |