



**AKM 12 - El.nr. 12 703 33**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 12**

- Tetningsområde Ø 4-6 mm
- ISO-gjenge M 12 x 1,5
- Bore hull Ø 12,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035



Tiltrekningsmoment	0,9 Nm
--------------------	--------



**AKM 16 - El.nr. 12 703 34**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 16**

- Tetningsområde Ø 5-10 mm
- ISO-gjenge M 16 x 1,5
- Bore hull Ø 16,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035



Tiltrekningsmoment	3,0 Nm
--------------------	--------



**AKM 20 - El.nr. 12 703 35**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 20**

- Tetningsområde Ø 6,5-13,5 mm
- ISO-gjenge M 20 x 1,5
- Bore hull Ø 20,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035



Tiltrekningsmoment	4,0 Nm
--------------------	--------

FDV-dokumentasjon

**HellermannTyton**

Tif. 23 17 47 00



**AKM 25 - El.nr. 12 703 36**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 25**

- Tetningsområde Ø 11-17 mm
- ISO-gjenge M 25 x 1,5
- Bore hull Ø 25,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035



Tiltrekningsmoment	7,5 Nm
--------------------	--------



**AKM 32 - El.nr. 12 703 37**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 32**

- Tetningsområde Ø 15-21 mm
- ISO-gjenge M 32 x 1,5
- Bore hull Ø 32,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035

IP  
66/67

IP  
69



Tiltrekningsmoment	10,0 Nm
--------------------	---------



**AKM 40 - El.nr. 12 703 38**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 40**

- Tetningsområde Ø 19-28 mm
- ISO-gjenge M 40 x 1,5
- Bore hull Ø 40,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035

IP  
66/67

IP  
69



Tiltrekningsmoment	10,0 Nm
--------------------	---------



**AKM 50 - El.nr. 12 703 39**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 50**

- Tetningsområde Ø 27-35 mm
- ISO-gjenge M 50 x 1,5
- Bore hull Ø 50,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035

IP  
66/67

IP  
69



Tiltrekningsmoment	10,0 Nm
--------------------	---------



**AKM 63 - El.nr. 12 703 40**

**Påbyggingsnipler  
for svekninger M 63**

- Tetningsområde Ø 35-42 mm
- ISO-gjenge M 63 x 1,5
- Bore hull Ø 63,3 mm
- Veggykkelse opptil 3 mm
- Med strekkavlastning og kontramutter
- Til bruk innendørs og til ubeskyttet installasjon utendørs
- Temperaturområde - 25 ° til + 55 °C
- Glødetrådttest IEC 60 695-2-11: 960 °C
- Fargetone: grå, RAL 7035

IP  
66/67

IP  
69



Tiltrekningsmoment	10,0 Nm
--------------------	---------

FDV-dokumentasjon

**HellermannTyton**

Tlf. 23 17 47 00