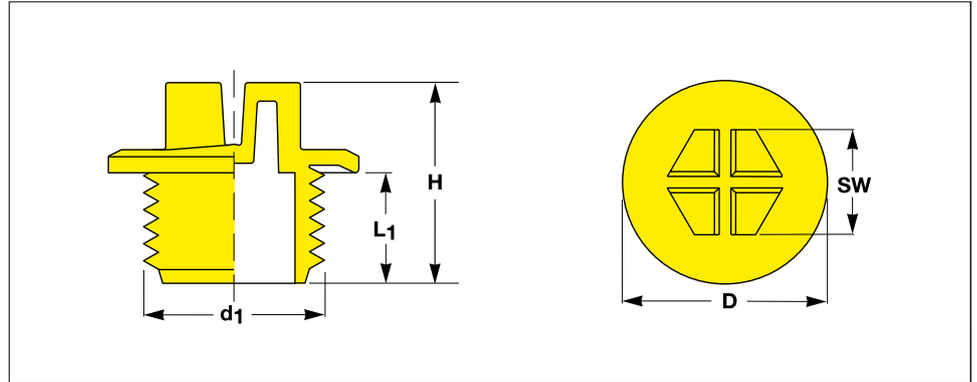


# Dichtschrauben mit Dränkopf und Dichtlippe

für Gewindeöffnungen nach DIN 3852-1, ISO 11926

stark

PRODUKT-  
VIELFALT



#### Material:

schlagzähes Polyamid PA 6  
Robust für erhöhte Beanspruchung.

#### Farbe:

gelb, natur

Für Gewindeöffnungen nach  
DIN 3852, ISO 11926.

**Mehrgang-Gewinde** mit 5 vollen  
Gewindegängen.

#### Umlaufende Dichtlippe

(keine Formtrennung): Verschleißt  
druckdicht bis min. 2,5 bar und  
verhindert den Eintritt oder  
Austritt von Ölen, Wasser  
und Lack.

**Polyamid 6 (PA 6):** Dauertempera-  
turbeständig von -20° C bis +80° C,  
beständig gegen Hydrauliköle.

**Dränkopf:** Leitet vor der Trocknung  
Flüssigkeiten und Lacke zuverlässig  
über die eingekerbten Seiten aus  
dem Kopf ab. Daher geeignet für  
Naßlackierungen, Waschanlagen  
und für Heißlufttrocknung bis max.  
+80° C.

**Kreuzschlitz** im Außensechskant  
ermöglicht die Befestigung der  
Dichtschraube mittels Schraub-  
dreher oder Spezialschlüssel.

**Premium Protec Preisvorteil**  
**Konsequente Dauertiefpreise**

### Metrisch DIN 3852-1 / DIN ISO 6149-1

Alle Abmessungen in mm

Anschluss- gewinde	Kragen	Gewinde- länge	Gesamt- höhe	Schlüssel- weite	Standard- farbe	Artikel-Nr.
d <sub>1</sub>	D	L <sub>1</sub>	H	SW		
M 10 × 1	15.4	8.0	15.0	7	gelb	EP 436 – M 10 × 1
M 12 × 1.5	18.5	9.0	16.5	10	gelb	EP 436 – M 12 × 1.5
M 14 × 1.5	20.3	9.0	17.0	10	gelb	EP 436 – M 14 × 1.5
M 16 × 1.5	23.6	10.0	20.0	13	gelb	EP 436 – M 16 × 1.5
M 18 × 1.5	25.5	11.0	20.6	13	gelb	EP 436 – M 18 × 1.5
M 22 × 1.5	28.4	12.2	21.7	15	gelb	EP 436 – M 22 × 1.5
M 27 × 2	33.4	15.0	25.0	19	gelb	EP 436 – M 27 × 2
M 30 × 2	35.9	10.0	20.0	24	gelb	EP 436 – M 30 × 2
M 33 × 2	42.5	15.0	25.0	24	gelb	EP 436 – M 33 × 2
M 36 × 2	44.1	10.0	20.0	24	gelb	EP 436 – M 36 × 2
M 42 × 2	51.3	15.0	26.0	24	gelb	EP 436 – M 42 × 2
M 45 × 2	54.9	14.6	25.7	30	gelb	EP 436 – M 45 × 2
M 48 × 2	56.7	17.0	28.0	30	gelb	EP 436 – M 48 × 2
M 52 × 2	60.5	17.0	27.7	30	gelb	EP 436 – M 52 × 2

### ISO 11926-1

Anschluss- gewinde	Kragen	Gewinde- länge	Gesamt- höhe	Schlüssel- weite	Standard- farbe	Artikel-Nr.
d <sub>1</sub>	D	L <sub>1</sub>	H	SW		
7/16 – 20 UNF	17.5	9.2	16.0	10	natur	EP 436 – .7/16" – 20 UNF
9/16 – 18 UNF	21.4	10.0	18.0	10	natur	EP 436 – .9/16" – 18 UNF
3/ 4 – 16 UNF	27.3	11.0	21.0	13	natur	EP 436 – .3/ 4" – 16 UNF
7/ 8 – 14 UNF	30.5	13.0	23.0	15	natur	EP 436 – .7/ 8" – 14 UNF
1 1/16 – 12 UN	38.2	15.0	25.0	19	natur	EP 436 – 1.1/16" – 12 UN
1 5/16 – 12 UN	44.8	15.0	25.0	24	natur	EP 436 – 1.5/16" – 12 UN
1 5/ 8 – 12 UN	56.0	15.0	26.0	30	natur	EP 436 – 1.5/ 8" – 12 UN
1 7/ 8 – 12 UN	63.7	15.0	26.0	30	natur	EP 436 – 1.7/ 8" – 12 UN

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.

Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

**PROTEC PLASTICS**

# Dichtschrauben mit Dränkopf und Dichtlippe

für Gewindeöffnungen nach DIN 3852-1, ISO 11926

## Ihr CAPTOP Produktvorteil

**Technik.** Ideal zum Verschließen und Abdichten von Einschraubblöchern und für eine Vielzahl unterschiedlicher Innen- und Rohrwinde. Mit 5 vollen Gewindegängen im Bereich des Schaftes. Die umlaufende Dichtlippe verhindert innerhalb gewisser Grenzen das Eindringen und Austreten von Flüssigkeiten. Ausgestattet mit einem Kopf als Sechskantkrone für die Montage durch Schraubendreher oder Schraubenschlüssel. Besonders geeignet für Prozesse wie Reinigen, Prüfen und Lackieren. Hergestellt aus robustem PA 6 und für eine erhöhte Beanspruchung gefertigt.

**Ihr Premium Protec Preisvorteil. Konsequente Dauertiefpreise.**



### Material:

schlagzähes Polyamid PA 6  
Robust für erhöhte Beanspruchung.

### Farbe:

gelb, natur

Für Gewindeöffnungen nach  
DIN 3852, ISO 11926.

### Sonderanfertigungen:

Zusätzliche Abmessungen,  
hitzebeständige Werkstoffe oder  
alternative Sonderausführungen  
entwickeln wir maßgeschneidert  
auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

**P** Immer die beste Lösung.  
**P** Immer überzeugende Preise.