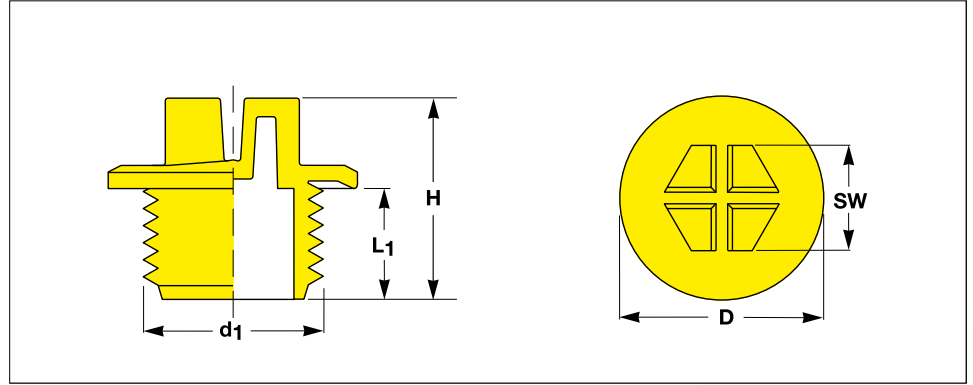


Dichtschrauben mit Dränkopf und Dichtlippe

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 $+80^{\circ}\text{C}$,
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.
 $+80^{\circ}\text{C}$.

Kreuzschlitz im Außensechskant
ermöglicht die Befestigung der
Dichtschraube mittels Schraubendre-
her oder Spezialschlüssel.

PROTEC CAPTOP®
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

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_1	D	L_1	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_1	D	L_1	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.

Preis. Konsequente Dauertiefpreise.



CAPTOP®



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.

PROTEC CAPTOP®
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

PROTEC PLASTICS