

# UNI Klappöler

Deutsch

## Type KLG

DIN 3410, Messing vernickelt

Massiver, staubsicherer Öler mit nach allen Seiten drehbarem Deckel, in Messing vernickelt.

Type	Gewinde			SW
KLK 1	M 5	M 6	1/4 WW	8
KLK 2	M 6	M 8	5/16 WW	10
KLK 3	M 8		3/8 WW G 1/8	12
KLK 4	M 10	M 10 x 1	G 1/4	14
KLK 5	M 12	M 14	G 1/4	17

## Type KLZ

DIN 3410, Messing vernickelt

Klappöler mit glattem Zapfen zum Einschlagen.

Type	Zapfen Ø in mm	
KLZ 1	5	6
	6,5	7
KLZ 2	8	8,5
KLZ 3	10	
KLZ 4	12	
KLZ 5	16	

## Type KWG

DIN 3410, Messing vernickelt

Klappöler in Winkelform

Type	Gewinde			SW
KWG 1	M 6			8
KWG 2	M 8			10
KWG 3	M 10		G 1/8	12
KWG 4	M 12		G 1/4	14

## Type KWZ

DIN 3410, Messing vernickelt

Klappöler mit glattem Zapfen zum Einschlagen.

Type	Zapfen Ø in mm
KWZ 1	6
KWZ 2	8
KWZ 3	10
KWZ 4	12

# UNI Hinged Cover Oilers

English

## Type KLG

DIN 3410, nickel-plated brass

Solid, dust-proof oiler with cover which can be turned to all sides, nickel-plated brass.

## Type KLZ

DIN 3410, nickel-plated brass

Hinged cover oiler with smooth fitting for knocking in.

## Type KWG

DIN 3410, nickel-plated brass

Hinged cover oiler, angular shape.

## Type KWZ

DIN 3410, nickel-plated brass

Hinged cover oiler, angular shape for knocking in.

# UNI Grais- seur à clapet

Français

## Type KLG

DIN 3410, laiton nickelé

Graisseur compact, protégé contre la poussière, à couvercle tournant de tous les côtés, en laiton nickelé.

## Type KLZ

DIN 3410, laiton nickelé

Graisseur à clapet à pivot lisse pour enfoncer.

## Type KWG

DIN 3410, laiton nickelé

Graisseur à clapet de forme coude

## Type KWZ

DIN 3410, laiton nickelé

Graisseur à clapet de forme coude pour enfoncer.

UNI  
OELER

weltweit...

