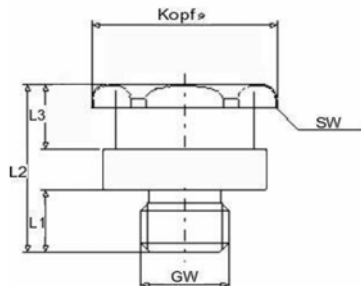


# Flachschmiernippel DIN 3404

## Flachschmiernippel mit Sonderausstattung Typ T1

- Kopf Ø 15 mm /6kant für Schlüsselweite 15mm
- gerade Form A / 180°
- Standardausführung nach DIN aus Stahl, glanzverzinkt und passiviert sowie mit konischem Gewinde
- weitere Ausführungen und Werkstoffe s. Tabelle bzw. auf Anfrage



**Kopf** = Ø 16,5 mm/6kant  
**SW** = Schlüsselweite  
**L1** = Gewindelänge  
**L2** = Gesamtlänge  
**L3** = Halslänge  
**GW** = Gewinde  
 alle Angaben in mm

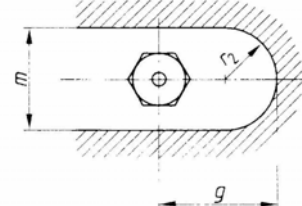
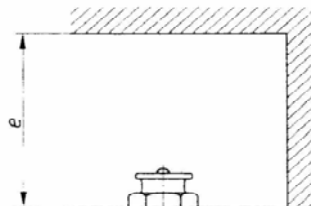
Einbauhinweis: notwendiger Einbauraum

$$e = 55 \text{ mm}/2\frac{11}{64}''$$

$$m = 32 \text{ mm}/1\frac{17}{64}''$$

$$r = 16 \text{ mm}/41\frac{1}{64}''$$

$$g = 35 \text{ mm}/1\frac{25}{64}''$$

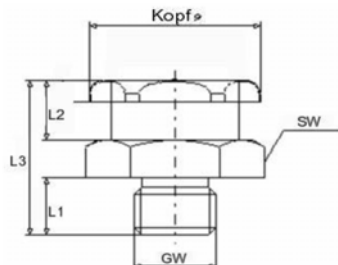


Artikel-Nr.:	SW 22			
	L1	L2	L3	GW
PLBHT1SW2201	6	16	6,2	M6 x 1,0
PLBHT1SW2202	6	16	6,2	1/4"-28 UNF, NF, SAE
PLBHT1SW2203	6	16	6,2	M8 x 1,0
PLBHT1SW2204	6	16	6,2	M8 x 1,25
PLBHT1SW2205	6	16	6,2	M10 x 1,0
PLBHT1SW2206	6	16	6,2	M10 x 1,5
PLBHT1SW2207	6	16	6,2	G 1/8, 1/8 - 28 BSPP
PLBHT1SW2208	6	16	6,2	G 1/4, 1/4 - 19 BSPP

# Flachschiernippel DIN 3404

## Flachschiernippel mit Sonderausstattung Typ T1B

- Kopf Ø 15 mm /6kant für Schlüsselweite 15mm
- gerade Form A / 180°
- Standardausführung nach DIN aus Stahl, glanzverzinkt und passiviert sowie mit konischem Gewinde
- weitere Ausführungen und Werkstoffe s. Tabelle bzw. auf Anfrage



**Kopf** = Ø 16.5 mm/6kant  
**SW** = Schlüsselweite  
**L1** = Gewindelänge  
**L2** = Gesamtlänge  
**L3** = Halslänge  
**GW** = Gewinde  
 alle Angaben in mm

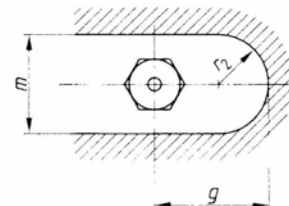
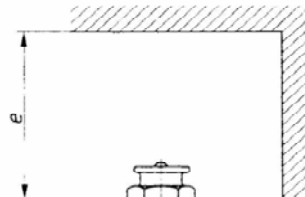
Einbauhinweis: notwendiger Einbauraum

$$e = 55 \text{ mm}/2-11/64"$$

$$m = 32 \text{ mm}/1-17/64"$$

$$r = 16 \text{ mm}/41/64"$$

$$g = 35 \text{ mm}/1-25/64"$$



Artikel-Nr.:	SW 15			
	L1	L2	L3	GW
PLBHT1BSW1501	6	16	6	M6 x 1,0
PLBHT1BSW1502	6	16	6	1/4"-28 UNF, NF, SAE
PLBHT1BSW1503	6	16	6	M8 x 1,0
PLBHT1BSW1504	6	16	6	M8 x 1,25
PLBHT1BSW1505	6	16	6	M10 x 1,0
PLBHT1BSW1506	6	16	6	M10 x 1,5
PLBHT1BSW1507	6	16	6	G 1/8, 1/8 - 28 BSPP
PLBHT1BSW1508	6	16	6	3/8"-24 UNF, NF, SAE
PLBHT1BSW1509	6	16	6	G 1/4, 1/4 - 19 BSPP
PLBHT1BSW1510	6	16	6	M12 x 1,5
PLBHT1BSW1511	6	16	6	M12 x 1,75
PLBHT1BSW1512	6	16	6	G 3/8