

U11. UNI Verschraubungswinkel Metrisch

U11. UNI Gland Angle metric



Abb. 1
Fig. 1



Abb. 2
Fig. 2

**Zink/Ms vernickelt,
mit metrischem Gewinde EN 60 423.
Schutzart IP 65
Art.-Gruppe: U11.**

*Zinc/Brass nickel plated
metric connection thread EN 60 423
Type of protection IP 65
Art.-group: U11.*

Verschraubungswinkel metrisch

Gland angle metric

Werkstoff Material	Ausführung Execution	Bestellschlüssel Art.-No. supplement
Zink Zinc	Druckguß diecasting	-

Dichteinsätze

Sealing inserts

Werkstoff Material	Temperaturbereich min./max. Temperature range min./max.	Bestellschlüssel Art.-No. supplement
TPE	-40 °C / +130 °C	-
TPE	-40 °C / +130 °C	-
LSR	-60 °C / +200 °C	i
LSR	-60 °C / +200 °C	i
TPE-V	-40 °C / +135 °C	p
TPE-V	-40 °C / +135 °C	p



Montage: Ausrichtbar durch Gegenmutter
Installation: alignable by using lock nut

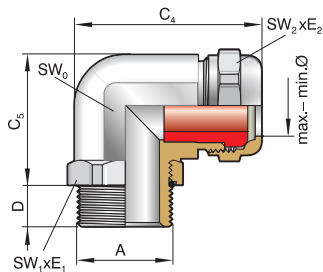


Abb. 3
Fig. 3



siehe technischer Anhang
see technical attachment

➔ **Bestellbeispiele:**
Order examples:

M 25x1,5, Zink/Ms Vernickelt
M 25x1,5, zinc/brass nickel plated

Gruppe:
Group: **VK 22553 VW**

Dichteinsatz TPE
Sealing insert TPE

E 153 / 13

Dichteinsatz LSR
Sealing insert LSR

E 153 i 13

Dichteinsatz TPE-V
Sealing insert TPE-V

E 153 p 13

M 25x1,5, Zink/Ms vernickelt
komplette Verschraubung
Dichteinsatz TPE
*M 25x1,5, zinc/brass nickel plated
complete gland
Sealing insert TPE*

22553 VW 13

Anschlussgewinde/-länge Connection thread/length		Artikel-Nummer Art.-No.	Dichtbereich Sealing range	FC* CC*	Schlüsselweite Spanner width	
A	D mm	Ausführung bitte ergänzen <i>please supplement execution</i>		max./min. ø mm	C4 mm	C5 mm
		TPE = -	LSR = i			
		TPE-V = p				
M16x1,5	8,0	21650 VW	7	6,5 – 4,0	ge	25
		21650 VW	8	8,0 – 5,0	gu	
		21650 VW	9	9,5 – 6,5	sw	
M20x1,5	8,0	22052 VW	7	6,5 – 4,0	ge	25
		22052 VW	8	8,0 – 5,0	gu	
		22052 VW	9	9,5 – 6,5	sw	
		22052 VW	11	10,5 – 7,0	gr	
		22052 VW	13	13,0 – 9,0	rt	
M25x1,5	8,0	22553 VW	7	6,5 – 4,0	ge	25
		22553 VW	8**	8,0 – 5,0	gu	
		22553 VW	9	9,5 – 6,5	sw	
		22553 VW	11	10,5 – 7,0	gu	
		22553 VW	13	13,0 – 9,0	rt	
		22553 VW	16	15,5 – 11,5	ws	

* Farbcode nur bei TPE ** Dichteinsatz aus LSR nicht lieferbar
** Colour code only TPE sealing inserts ** Sealing insert LSR not available*