

## USZ-M | metrisches Gewinde

### Anschlusschnik Metall und Kunststoff

Metall-Sicherheitsverschraubung gerade, metrisches Außengewinde, Zugentlastung, inkl. Innentülle aus Messing, Messing-Druckring [MSD] und O-Ring aus NBR

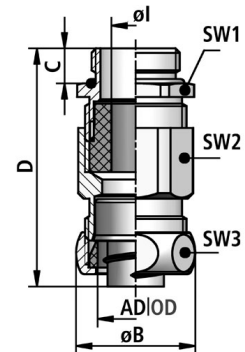
**Temperatur:** -40°C ... +100°C

**Material:** Messing vernickelt

**Schutzart [nach EN 60529]:** IP 40

#### Eigenschaften:

- hoher Staub- und Flüssigkeitsschutz
- kraftschlüssige Verbindung von Schlauch und Verschraubung
- einwandfreie Erdung
- Abdeckung der Schlauchenden
- vibrations- und zugfest



#### Einsatzgebiete:

- Maschinen- und Anlagenbau / Fahrzeugbau / Schienenfahrzeuge / Schiffsbau / Automation / Elektroanlagen

FLEXA No.	AD [mm]	Gewind	Klemmbereich [mm]	Schlauch ID	Schlauch AD	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	D [mm]	SW1 [mm]	SW2 [mm]	SW3 [mm]	Gewicht [kg/100]	VPE [Stk.]
15017328112	10,0	M12 x 1,5	5,0-6,5	7,0	10,0	6,0	19,0	10,0	43,0	15	16	17	2,090	10
15016327116	14,0	M16 x 1,5	6,0-10,5	11,0	14,0	9,0	23,0	10,0	48,0	18	21	21	4,070	10
15017328120	17,0	M20 x 1,5	8,0-14,5	13,0	17,0	11,0	27,0	10,0	48,0	24	24	25	5,390	10
15017328020	21,0	M20 x 1,5	8,0-14,5	17,0	21,0	15,5	27,0	10,0	49,0	24	29	29	6,990	10
15017328125	21,0	M25 x 1,5	12,5-19,0	17,0	21,0	15,5	31,0	11,0	54,0	30	30	29	7,210	10
15017340132	27,0	M32 x 1,5	17,0-25,5	23,0	27,0	20,5	39,0	13,0	65,0	36	36	36	14,650	10
15017340025	27,0	M25 x 1,5	17,0-25,5	23,0	27,0	20,5	39,0	13,0	65,0	36	36	36	14,650	10
15017328140	36,0	M40 x 1,5	24,0-33,0	29,0	36,0	27,5	48,0	13,0	68,0	46	46	45	23,870	5
15017328150	45,0	M50 x 1,5	33,0-42,0	38,0	45,0	35,0	57,0	14,0	74,0	55	55	54	31,150	5
15017328163	56,0	M63 x 1,5	40,0-52,0	49,0	56,0	45,0	70,0	14,0	81,0	70	70	66	34,000	5

Empfehlungen zu Anwendungsgebieten, Einsatzbereichen, Produkten oder Produktkombinationen erfolgen von FLEXA nach bestem Wissen und bisherigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Der Einsatz von FLEXA Produkten für spezifische Anwendungen muss vom Benutzer unbedingt überprüft werden. Alle veröffentlichten Texte, Produktabbildungen, Zeichnungen und Tabellen dürfen ohne die Zustimmung von FLEXA nicht kopiert, bearbeitet oder verändert werden. Technische Zeichnungen, Zulassungen, Zertifikate und Ergebnisse des FLEXA - eigenen Prüflabors werden auf Anfrage gerne von uns zur Verfügung gestellt. Druckfehler, Fehler in technischen Zeichnungen, Irrtum und technische Änderungen behalten wir uns vor.