

STECK- UND HYDRAULIKSCHLÄUCHE STECKSCHLAUCHARMATUREN



Steckschlauch Typ 837-BM für die Automobilbranche

Eigenschaften und Anwendungsbereich:

Steckschlauch aus synthetischen Gummi. Der Einsatz erfolgt speziell in den Bereichen, wo absolute Freiheit von lackbe-
netzungsstörenden Substanzen vorgeschrieben ist, wie z.B. Lackieranlagen oder der Lackierung vorgelagerte Bereiche.
Einsetzbar für Luft, Wasser, Wasser/Öl-Emulsionen und Wasser Abykol-Mischung.

Technische Daten:

Werkstoff: schwarz-gummiert
Temperaturbereich: -40°C bis +100°C
Ausnahme: Luft bis max. +70°C und Wasser bis max. +85°C

Artikel-Nr.	Abmessung	Size	Betriebs- druck *	Artikel-Nr.	Abmessung	Size	Betriebs- druck *
2253837095	15.9mm AD x 9.5mm ID	6	16 bar	2253837127	19.8mm AD x 12.7mm ID	8	16 bar

▲ *max. dynamischer Betriebsdruck

▲ Die Steckschläuche sind in den Farben schwarz, blau, grün, grau und rot lieferbar.

Lagermäßig ist die jeweilig angegebene Farbe vorhanden; weitere Größen sind lieferbar

Steckschlaucharmaturen

04

Steckschläuche und passende Armaturen Serie 82



Die Steckschläuche für die Niederdruckhydraulik zeichnen sich aus durch:

- klare Zuordnung von Schlauch und Armaturen
- Selbstmontagemöglichkeit vor Ort
- Einfache Handhabung ohne Einsatz von aufwendigen Montagewerkzeugen und Fachpersonal
- Spezifiziert für viele Industriesegmente
- Armaturen verfügbar in Stahl, Messing und Edelstahl (auf Anfrage)

Technische Daten:

Werkstoff: Stahl Chrom(VI)frei verzinkt, Messing (B) und Edelstahl (C)
Für Schlauchtypen: 801, 830M, 831, 837PU-Plus, 838M

Dichtkopf mit Überwurfmutter leichte Reihe, Typ 3C382, Stahl verzinkt DIN 20078 N



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3C382-6-4	6.3mm	M12x1.5	3C382-15-8	12.7mm	M22x1.5
3C382-8-4	6.3mm	M14x1.5	3C382-15-10	15.9mm	M22x1.5
3C382-10-4	6.3mm	M16x1.5	3C382-18-10	15.9mm	M26x1.5
3C382-10-6	9.5mm	M16x1.5	3C382-22-12	19.1mm	M30x2.0
3C382-12-6	9.5mm	M18x1.5	3C382-28-16	25.4mm	M36x2.0

Dichtkegel mit Überwurfmutter und O-Ring leichte Reihe, Typ 3CA82, Stahl verzinkt DIN 20078 N



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3CA82-6-4	6.3mm	M12x1.5	3CA82-15-8	12.7mm	M22x1.5
3CA82-8-4	6.3mm	M14x1.5	3CA82-15-10	15.9mm	M22x1.5
3CA82-10-4	6.3mm	M16x1.5	3CA82-18-10	15.9mm	M26x1.5
3CA82-10-6	9.5mm	M16x1.5	3CA82-15-12	19.1mm	M22x1.5
3CA82-12-6	9.5mm	M18x1.5	3CA82-22-12	19.1mm	M30x2.0

Dichtkopf mit BSP Überwurfmutter (Innengewinde) Typ 39282, Stahl verzinkt



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
39282-4-4	6.3mm	G 1/4"	39282-10-10	15.9mm	G 5/8"
39282-6-6	9.5mm	G 3/8"	39282-12-12	19.1mm	G 3/4"
39282-8-8	12.7mm	G 1/2"	39282-16-16	25.4mm	G 1"

Einschraubzapfen – leichte Reihe, Typ 3D082, Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3D082-6-4	6.3mm	M12x1.5	3D082-15-8	12.7mm	M22x1.5
3D082-8-4	6.3mm	M14x1.5	3D082-18-10	15.9mm	M26x1.5
3D082-10-6	9.5mm	M16x1.5	3D082-22-12	19.1mm	M30x2.0
3D082-12-6	9.5mm	M18x1.5			



Einschraubzapfen mit Gewinde – kegelig, Typ 39182, Stahl verzinkt bzw. Messing

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
39182-2-4	6.3mm	R 1/8"	39182-8-8	12.7mm	R 1/2"
39182-4-4	6.3mm	R 1/4"	39182-8-8B*	12.7mm	R 1/2"
39182-4-6	9.5mm	R 1/4"	39182-8-10	15.9mm	R 1/2"
39182-4-6B*	9.5mm	R 1/4"	39182-8-10B*	15.9mm	R 1/2"
39182-6-6	9.5mm	R 3/8"	39182-12-10B*	15.9mm	R 3/4"
39182-6-6B*	9.5mm	R 3/8"	39182-12-12	19.1mm	R 3/4"
39182-6-8B*	12.7mm	R 3/8"			



⚠ * Zusatz B = Werkstoff Messing

Einschraubzapfen mit BSP-Gewinde - zylindrisch, Typ 3D982, Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3D982-2-4	6.3mm	G 1/8"	3D982-8-8	12.7mm	G 1/2"
3D982-4-4	6.3mm	G 1/4"	3D982-8-10	15.9mm	G 1/2"
3D982-4-6	9.5mm	G 1/4"	3D982-12-12	19.1mm	G 3/4"
3D982-6-6	9.5mm	G 3/8"			



Einschraubzapfen mit NPT-Gewinde, Typ 30182, Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
30182-2-4	6.3mm	1/8"-27	30182-6-8	12.7mm	3/8"-18
30182-4-4	6.3mm	1/4"-18	30182-8-8	12.7mm	1/2"-14
30182-4-6	9.5mm	1/4"-18	30182-8-10	15.9mm	1/2"-14
30182-6-6	9.5mm	3/8"-18	30182-12-12	19.1mm	3/4"-14



Rohrstutzen metrisch - leichte Reihe, Typ 31D82, Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Rohr-AD	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Rohr-AD
31D82-6-4	6.3mm	6mm	31D82-15-8	12.7mm	15mm
31D82-8-4	6.3mm	8mm	31D82-18-10	15.9mm	18mm
31D82-10-6	9.5mm	10mm	31D82-22-12	19.1mm	22mm
31D82-12-6	9.5mm	12mm			



Gerader Verbinder Typ 38282, Stahl verzinkt bzw. Messing

Artikelnummer	Schlauchinnen Ø	Artikelnummer	Schlauchinnen Ø	Artikelnummer	Schlauchinnen Ø
38282-4-4B*	6.3mm	38282-8-8	12.7mm	38282-12-12	19.1mm
38282-6-6B*	9.5mm	38282-10-10	15.9mm		



⚠ * Zusatz B = Werkstoff Messing

Dichtkopf mit Überwurfmutter, 45° Bogen – leichte Reihe, Typ 3C482, Stahl verzinkt

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß	Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3C482-6-4	6.3mm	M12x1.5	3C482-15-8	12.7mm	M22x1.5
3C482-8-4	6.3mm	M14x1.5	3C482-18-10	15.9mm	M26x1.5
3C482-10-6	9.5mm	M16x1.5	3C482-22-12	19.1mm	M30x2.0
3C482-12-6	9.5mm	M18x1.5			



Dichtkopf mit Überwurfmutter, 90° Bogen – leichte Reihe, Typ 3C582 Stahl verzinkt



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3C582-6-4	6.3mm	M12x1.5
3C582-8-4	6.3mm	M14x1.5
3C582-10-6	9.5mm	M16x1.5
3C582-12-6	9.5mm	M18x1.5

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3C582-15-8	12.7mm	M22x1.5
3C582-18-10	15.9mm	M26x1.5
3C582-22-12	19.1mm	M30x2.0

Dichtkopf mit BSP Überwurfmutter, 45° Bogen, Typ 3B182, Stahl verzinkt



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3B182-4-4	6.3 mm	G 1/4"
3B182-6-6	9.5 mm	G 3/8"
3B182-8-8	12.7 mm	G 1/2"

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3B182-10-10	19.1mm	G 3/4"
3B182-12-12	25.4mm	G 1"

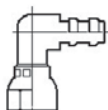
Dichtkopf mit BSP Überwurfmutter, 90° Bogen, Typ 3B282, Stahl verzinkt



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3B282-4-4	6.3 mm	G 1/4"
3B282-6-6	9.5 mm	G 3/8"
3B282-8-8	12.7mm	G 1/2"

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
3B282-10-10	19.1mm	G 3/4"
3B282-12-12	25.4mm	G 1"

Winkelstück 90° für 60°- 90° Konus, Typ 37C82, Stahl verzinkt und Messing



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
37C82-12x1-4BK	6.3 mm	M12x1.0
37C82-6-4BK	6.3 mm	M12x1.5

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
37C82-10-6BK	9.5mm	M16x1.5
37C82-15-8BK	12.7mm	M22x1.5

Ringanschluß nach DIN 7642, Typ 34982, Stahl verzinkt



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß Ø
34982-8-4	6.3mm	8 mm
34982-12-4	6.3mm	12 mm
34982-14-4	6.3mm	12 mm
34982-12-6	9.5mm	14 mm

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß Ø
34982-14-6	9.5mm	14 mm
34982-16-6	9.5mm	16 mm
34982-18-8	12.7mm	18 mm
34982-22-10	15.9mm	22 mm

Einschraubzapfen drehbar mit NPT-Gewinde Typ 31382, Stahl verzinkt



Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
31382-4-4	6.3mm	1/4"-18
31382-6-6	9.5mm	3/8"-18

Artikel-Nr.	Schlauchinnen Ø	Anschluß
31382-8-8	12.7mm	1/2"-14

⚠ Auf Anfrage noch weitere Anschlußvarianten lieferbar.

Viele Armaturen auch in Sondergrößen bzw. in Edelstahl lieferbar.

Passende Steckschläuche Typ 801, 831, 836 und 837 finden Sie ab Seite 105.