

Gasschläuche

Autogenschlauch für Sauerstoff

DIN EN ISO 3821 (DIN 8541/EN 559)

Werkstoffe: Innenseite: EPDM, schwarz, glatt, Außendecke: EPDM, gerieft, UV-beständig

Temperaturbereich: -30°C bis max. +70°C

Betriebsdruck: 20 bar (Berstdruck: 60 bar)

Einsatzbereich: Zum Anschluss von Sauerstoffarmaturen

Rollenlänge: 50 mtr. (☒ Anschlüsse möglich)



Autogenschlauch für Acetylen-Gas

DIN EN ISO 3821 (DIN 8541/EN 559)

Werkstoffe: Innenseite: EPDM, schwarz, glatt, Außendecke: EPDM, gerieft, UV-beständig

Temperaturbereich: -30°C bis max. +70°C

Betriebsdruck: 20 bar (Berstdruck: 60 bar)

Einsatzbereich: Zum Anschluss von Gasarmaturen, geeignet für Acetylen, Wasserstoff, Kohlendioxid, Argon und Stickstoff

Rollenlänge: 50 mtr. (☒ Anschlüsse möglich)



Doppel-Schlauchklemmen

Typ	Typ	Schlauch	Verwendung für	Verwendung für
Kunststoff	Metall	Ø außen	Sauerstoffschlauch	Gasschlauch
GSAU 13	GSAU 13 A	13	6,3 (1/4") x 3,5	6,3 (1/4") x 3,5
GSAU 16	GSAU 16 A	16	6,3 (1/4") x 5	9 (5/8") x 3,5



Metall

Zwillingsschläuche für Sauerstoff und Acetylen-Gas DIN EN ISO 3821 (DIN 8541/EN 559)

Werkstoffe: Innenseite: synthetischer Gummi, schwarz, glatt, Außendecke: synthetischer Gummi, glatt, UV-beständig
(Sauerstoff: blau, Acetylen: rot)

Temperaturbereich: -25°C bis max. +65°C

Betriebsdruck: 20 bar (Berstdruck: 60 bar)

Einsatzbereich: Zum Anschluss von Gas- und Sauerstoffarmaturen

Rollenlänge: 50 mtr. (☒ Anschlüsse möglich)

Typ	Farbe	Abmessungen, Sauerstoff (Ø innen x Wandstärke)	Abmessungen, Gas (Ø innen x Wandstärke)	min. Biegeradius
DUO GSAU 66	blau / rot	6,3 (1/4") x 3,5	6,3 (1/4") x 3,5	40
DUO GSAU 69	blau / rot	6,3 (1/4") x 5,0	9 (5/8") x 3,5	45
DUO GSAU 99	blau / rot	9 (5/8") x 3,5	9 (5/8") x 3,5	45



Flaschendruck-
minderer
ab Seite 617



Schlauchschellen
ab Seite 416



Schlauch-
verbindungsrohre
ab Seite 116



Tüllen mit
Linksgewinde
Seite 122 & 128

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



technische Beratung: +49 561 95885-9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD 401X