

# Autogenschlauch Acetylen, rot, EN ISO 3821



Extrudierter Gummi-Druckschlauch / Acetylenechlauch nach EN ISO 3821 (EN 559) mit Gewebeeinlage. Zum Transport von Acetylen. Zum Schweißen und Schneiden, zum Bogenschweißen unter Schutzgas und für ähnliche Verfahren. Auch geeignet für Wasserstoff, Leuchtgas, Argon, Stickstoff zum Schweißen und Schneiden. Nicht geeignet für LPG, MPS und CNG!

Schlauchseele: SBR, schwarz, glatt

Einlagen: Synthetikcord

Schlauchdecke: SBR, rot, glatt

Temperaturbereich: -40°C bis +60°C

Norm / Zulassung: EN ISO 3821

*Lieferung ohne Anschlüsse!*

## Technische Daten

Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht g/m	Biegeradius mm	Betriebsdruck bar bei 20°C	Max. Rollenlänge m
6,0 (1/4")	3,5	150	40,0	20,0	40
9,0 (3/8")	3,5	200	60,0	20,0	40