

- Schweißtechnikausführung -

Schwere Stahlkonstruktion für den industriellen Einsatz. Pulverbeschichtetes Gehäuse in blau. Spezielle Rollenführung verhindert einen schnellen Verschleiß der Schläuche. Eine automatische Rasterung erlaubt das Arretieren des Schlauchs in jeder beliebigen Länge. Gekapselte Antriebsfeder. Exakte Blockiereinrichtung erlaubt Freilauf oder Blockfunktion.

Schläuche: Schweißtechnikschläuche für Sauerstoff und Acetylen rot und blau
Aus synthetischem Gummi
Eingang: Sauerstoff G 1/4 außen, Rechtsgewinde mit 60° Innenkonus
Acetylen G 3/8 außen, Linksgewinde mit 60° Innenkonus
Befestigung: Wand-, Boden- oder Deckenmontage

max. Betriebsdruck: 10 bar
Schlauchmaß: Sauerstoff: 16,5 x 6
Acetylen: 17 x 10
Schlauchlänge: 15 m

