

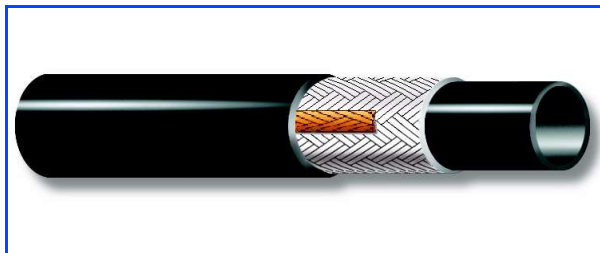
TECALAN – Farbspritz-Schläuche bis 370 bar

Verarbeitung mit Schraub- oder Pressanschlüssen

Typ AF...Cu

TECALAN - Farbspritzschläuche

Der Schlauch-Typ AF...Cu zeichnet sich durch Flexibilität, Impulsfestigkeit, Witterungs- und Alterungsbeständigkeit bis + 80°C sowie geringes Gewicht aus. Der Schlauchtyp ist gegen viele technische Medien – insbesondere auch gegen die in der Farbspritztechnik verwendeten Farben und Lösungsmittel – beständig.



Bezeichnung: TECALAN- Schlauch	DN	Lichte Weite in mm	Außen-Ø in mm	Druckwerte in bar (für Betrieb bei Stoßbelastung)			min. Biegeradius in mm	Gewicht kg/100 m	Artikel-Nr.
				+20°C	+50°C	+80°C			
AF 4	4	4,0	8,1	370	325	280	40	4,0	2.42 10 41.1
AF GE 6,3	6	6,3	11,2	255	225	190	63	7,5	2.42 00 64.1

Montage mit TECALAN Press- oder Schraubanschlüssen ist genereller Standard.

Hinweis: Farbspritzschläuche unterliegen den „Richtlinien für Flüssigkeitsstrahler“ vom Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossen-schaften. Das Einbinden dieser Schläuche ist nur dem Hersteller und besonders autorisierten Werkstätten und Kundendienst-stellen vorbehalten.

Aufbau / Werkstoff: Innenrohr aus Polyamid, 1 Polyester-Geflecht als Druckträger mit eingeflochtener Kupferlitze (zur Ableitung der elektrostatischen Aufladung), Ummantelung aus Polyurethan.