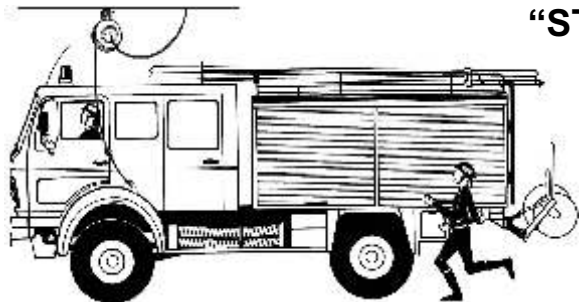


### “STAND BY FLEX”



Druckluftteile dürfen nicht zum Transport von Brenngasen sowie zum Ein- und Anbau an Brenngasgeräten verwendet werden.



#### Automatik-Schlauchaufroller

Stand By Flex STD 260, für Wand- oder Deckenmontage bis 12 bar, 6 m Auszugslänge mit Pu-Schlauch blau, Knickschutzfeder und Auszugstopper

86.01.01

#### Übergangsschlauchstück

für Schlauchaufroller, 1,0 m, hoch FLEX-Pu 6,35 x 9,5 mm mit Gewebeeinlage, 2 verdreh-wieder verwendbare Verschraubungen G 1/4 AG, Betriebsdruck max 15 bar

86.01.26

86.01.01

#### Übergangsschlauchstück

für Schlauchaufroller, 1,5 m, hoch FLEX-Pu 6,35 x 9,5 mm mit Gewebeeinlage, 2 verdreh-wieder verwendbare Verschraubungen G 1/4 AG, Betriebsdruck max 15 bar

86.01.27

86.01.26

86.01.27

#### Fahrzeug-Spiralanschlussschlauch

mit Gewebeeinlage, hellblau, extrem abriebfest und flexibel im Temperaturbereich von -40° C bis 85° C, Betriebsdruck max 15 bar, Arbeitslänge 6,0 m mit 2 verdreh-wieder verwendbaren Verschraubungen G 1/4 AG mit Knickschutzfeder

86.01.05



#### Fahrzeuganschlussschlauch

mit Gewebeeinlage, hellblau, extrem abriebfest und flexibel im Temperaturbereich von -40° C bis 85° C, Betriebsdruck max 15 bar, Arbeitslänge 4,0 m mit 2 verdreh-wieder verwendbaren Verschraubungen G 1/4 AG

86.01.02

86.01.05

#### Fahrzeuganschlussschlauch

mit Gewebeeinlage, hellblau, extrem abriebfest und flexibel im Temperaturbereich von -40° C bis 85° C, Betriebsdruck max 15 bar, Arbeitslänge 6,0 m mit 2 verdreh-wieder verwendbaren Verschraubungen G 1/4 AG

86.01.03

86.01.02

86.01.03

86.01.04

#### Fahrzeuganschlussschlauch

mit Gewebeeinlage, hellblau, extrem abriebfest und flexibel im Temperaturbereich von -40° C bis 85° C, Betriebsdruck max 15 bar, Arbeitslänge 8,0 m mit 2 verdreh-wieder verwendbaren Verschraubungen G 1/4 AG

86.01.04

