

Heavy duty lines 3/8" SAE



Large diameter heavy duty lines

Hose 3/8", connection with O-ring,
2x 3/8" SAE female
Working pressure 32 bar/464 psi
Burst pressure 128 bar/1856 psi



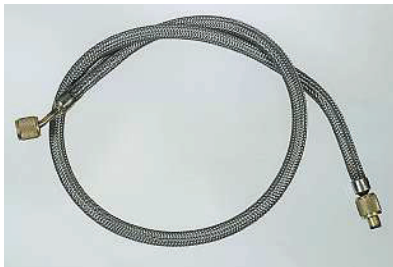
HCL6



CL3-12-Y



CLF-36



ML-2000

Heavy-Duty-Schläuche 3/8" SAE

Heavy-Duty-Schläuche 3/8" SAE

Schläuche mit extra grossem Durchgang in Heavy-Duty-Ausführung

Schlauch 3/8", Anschluss mit
O-Ring-Abdichtung, 2x 3/8" SAE innen
Betriebsdruck 32 bar/464 psi
Berstdruck 128 bar/1856 psi

Single charging lines

Füllschläuche einzeln

Designation Bezeichnung	Length	Länge	Part No Best.-Nr.		
			B	R	Y
HCL6-36	36 inches	90 cm	9881310	9881320	9881315
HCL6-48	48 inches	120 cm	9881309	9881319	9881314
HCL6-60	60 inches	150 cm	9881308	9881318	9881313
HCL6-72	72 inches	180 cm	9881307	9881317	9881312
HCL6-144	144 inches	365 cm	9881306	9881316	9881311

Dedicated Oversize Evacuation Hoses

Large 3/8" (9.5 mm) I.D.
60" long hose
1/4" SAE fittings, respectively 3/8" SAE
No Schrader core depressor
Neoprene gaskets

Spezial Absaug- und Füllschlauch
Grosser Innendurchmesser von 9.5 mm
(3/8") Länge 150 cm
Anschlüsse 1/4" SAE resp. 3/8" SAE
Ohne Schraderventildrucker
Neoprene Dichtungen

HCL6-60-Y-N-1/4x1/4
Part No 4687412

HCL6-60-Y-N-1/4x1/4
Best.-Nr. 4687412

HCL6-60-Y-N-3/8x1/4
Part No 4687411

HCL6-60-Y-N-3/8x1/4
Best.-Nr. 4687411

Special application hose with quick coupler

Spezialschlauch mit Schnellanschluss

CL2-12-Y
1/4" SAE female x 1/4" SAE male
12" length = 30 cm, yellow
Part No 9881244

CL2-12-Y
1/4" SAE innen x 1/4" SAE aussen,
Länge 30 cm (12 inches), gelb
Best.-Nr. 9881244

CL3-12-Y
1/4" SAE female x 1/8" NPT female
to mount a gauge
12" length = 30 cm, yellow
Part No 9881243

CL3-12-Y
1/4" SAE innen x 1/8" NPT innen,
um ein Manometer zu montieren,
Länge 30 cm (12 inches), gelb
Best.-Nr. 9881243

Transparent Charging Line

made of reinforced PVC-material with
nylon fibre glass. Ideal to watch the
charging process.

Connection: 1/4" SAE = 7/16" UNF with
elbow quick coupler and one end with
valve depressor.

Working pressure: 20 °C – 23 bar
40 °C – 18 bar
60 °C – 14 bar

Transparenter Füllschlauch

aus durchsichtigem PVC-Material mit ein-
gegossener Nylonfaserverstärkung. Ideal,
um den Füllvorgang zu beobachten.

Anschluss: 1/4" SAE = 7/16" UNF mit geradem
Stutzen und Gegenseite mit abgewinkel-
tem Stutzen einschliesslich eingebautem
Schraderventildrucker, gebogen.

Betriebsdruck: 20 °C – 23 bar
40 °C – 18 bar
60 °C – 14 bar

Designation Bezeichnung	Length	Länge	Part No Best.-Nr.
CLF-36	36 inches	90 cm	9881248
CLF-60	60 inches	150 cm	9881246
CLF-72	72 inches	180 cm	9881245

Flexible metal-bellow lines 1/4" SAE

The connections on both sides are as
usual: 1/4" SAE straight and opposite
1/4" SAE angled 45° with depressor.

Working pressure: 100 bar / 1450 psi
Burst pressure: 450 bar / 6526 psi

Flexible Metallbaldschläuche 1/4" SAE

Die Anschlüsse sind wie beim herkömm-
lichen Füllschlauch ausgerüstet, und zwar
eine Seite 1/4" SAE gerade und Gegen-
seite 45° abgewinkelt mit Ventildrucker
1/4" SAE.

Betriebsdruck: 100 bar / 1450 psi
Berstdruck: 450 bar / 6526 psi

Designation Bezeichnung	Length	Länge	Part No Best.-Nr.
ML-2000	80 inches	2000 mm	9881303