

BESTELLFORMULAR HYDRAULIKSCHLÄUCHE

SCHUSTER NUTZFAHRZEUGE

Inhaber: Wilhelm Schuster
Mühlweg 1 · 91171 Greding

Tel: 08463 / 6032894

Mobil: 0173 / 8103655

info@schuster-nfz.de

www.schuster-nfz.de

Datum _____
Kommission _____

VERSANDADRESSE

Schuster Nutzfahrzeuge
Mühlweg 1
91171 Greding

Schuster Nutzfahrzeuge
Steinmauerweg 4
85125 Kinding / Haunstetten

VERSAND PER

Nachtexpress
 Standard

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____
Anschluss Seite 2 _____
Länge über alles _____
Schlauchinnendurchmesser _____
Schlauchaußendurchmesser _____ maximal
Druck _____ bar
Menge _____ Stück
Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____
Anschluss Seite 2 _____
Länge über alles _____
Schlauchinnendurchmesser _____
Schlauchaußendurchmesser _____ maximal
Druck _____ bar
Menge _____ Stück
Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____
Anschluss Seite 2 _____
Länge über alles _____
Schlauchinnendurchmesser _____
Schlauchaußendurchmesser _____ maximal
Druck _____ bar
Menge _____ Stück
Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____

Anschluss Seite 2 _____

Länge über alles _____

Schlauchinnendurchmesser _____

Schlauchaußendurchmesser _____ maximal

Druck _____ bar

Menge _____ Stück

Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____

Anschluss Seite 2 _____

Länge über alles _____

Schlauchinnendurchmesser _____

Schlauchaußendurchmesser _____ maximal

Druck _____ bar

Menge _____ Stück

Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____

Anschluss Seite 2 _____

Länge über alles _____

Schlauchinnendurchmesser _____

Schlauchaußendurchmesser _____ maximal

Druck _____ bar

Menge _____ Stück

Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____

Anschluss Seite 2 _____

Länge über alles _____

Schlauchinnendurchmesser _____

Schlauchaußendurchmesser _____ maximal

Druck _____ bar

Menge _____ Stück

Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____

Anschluss Seite 2 _____

Länge über alles _____

Schlauchinnendurchmesser _____

Schlauchaußendurchmesser _____ maximal

Druck _____ bar

Menge _____ Stück

Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____

Anschluss Seite 2 _____

Länge über alles _____

Schlauchinnendurchmesser _____

Schlauchaußendurchmesser _____ maximal

Druck _____ bar

Menge _____ Stück

Verwendung _____

HYDRAULIKSCHLAUCH-NR. _____

Anschluss Seite 1 _____

Anschluss Seite 2 _____

Länge über alles _____

Schlauchinnendurchmesser _____

Schlauchaußendurchmesser _____ maximal

Druck _____ bar

Menge _____ Stück

Verwendung _____