








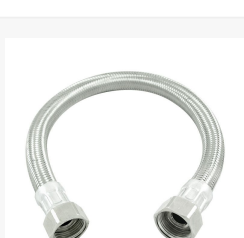
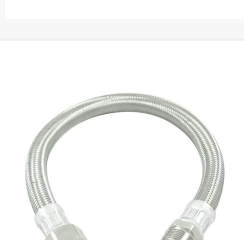
## 6/4"

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>Panzer Schlauch DN40</b>	PFMN-40-6/4-0200K	mit Edelstahlumflechtung V2A Gummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max....	<b>35,60 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Panzer Schlauch DN40</b>	PFMM-40-6/4-0300K	mit Edelstahlumflechtung V2A Gummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max....	<b>77,00 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Panzer Schlauch DN40</b>	PFMN-40-6/4-0300K	mit Edelstahlumflechtung V2AGummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max. ...	<b>76,30 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Panzer Schlauch DN40</b>	PFMM-40-6/4-0500K	mit Edelstahlumflechtung V2AGummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max. ...	<b>80,20 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Panzer Schlauch DN40</b>	PFMN-40-6/4-0500K	mit Edelstahlumflechtung V2A Gummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max....	<b>84,50 € zzgl. MwSt.</b>

Adresse:  
1A Edelstahl GmbH  
Geisensheim 6  
4632 Pichl bei Wels  
Österreich

Kontakt:  
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0  
E-Mail: office@aschl-  
edelstahl.com

Rechtliches:  
USt-ID-Nr.:  
ATU 65146102

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>Panzerrohr DN40</b>	PFMM-40-6/4-0700K	mit Edelstahlumflechtung V2AGummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max. ...	<b>86,20 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Panzerrohr DN40</b>	PFMN-40-6/4-0700K	mit Edelstahlumflechtung V2AGummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max. ...	<b>81,00 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Panzerrohr DN40</b>	PFMM-40-6/4-1000K	mit Edelstahlumflechtung V2AGummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max. ...	<b>123,10 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Panzerrohr DN40</b>	PFMN-40-6/4-1000K	mit Edelstahlumflechtung V2AGummiliner: EPDM -20°C bis +90°C Betriebsdruck max. ...	<b>106,00 € zzgl. MwSt.</b>

Adresse:  
1A Edelstahl GmbH  
Geisensheim 6  
4632 Pichl bei Wels  
Österreich

Kontakt:  
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0  
E-Mail: office@aschl-  
edelstahl.com

Rechtliches:  
USt-ID-Nr.:  
ATU 65146102