

RC100A32-16/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN16 (PN12,5)
Rohr AØ 32 mm x 3,0 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

m Lohn..... €
Sonstiges..... €
EP..... €

RC100A40-16/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN16 (PN12,5)
Rohr AØ 40 mm x 3,7 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

m Lohn..... €
Sonstiges..... €
EP..... €

RC100A90-16/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN16 (PN12,5)
Rohr AØ 90 mm x 8,2 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

m Lohn..... €
Sonstiges..... €
EP..... € €

RC100A110-16/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN16 (PN12,5)
Rohr AØ 110 mm x 10,0 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

m Lohn..... €
Sonstiges..... €
EP..... € €

RC100A110-10/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN10 (PN8)
Rohr AØ 110 mm x 6,6 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

Lohn..... €
Sonstiges €
m EP..... €

RC100A125-10/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN10 (PN8)
Rohr AØ 125 mm x 7,4 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

Lohn..... €
Sonstiges €
m EP..... €

RC100A140-10/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN10 (PN8)
Rohr AØ 140 mm x 8,3 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

Lohn..... €
Sonstiges €
m EP..... €

RC100A160-10/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN10 (PN8)
Rohr AØ 160 mm x 9,5 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

m Lohn..... €
Sonstiges €
EP..... €

RC100A180-10/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN10 (PN8)
Rohr AØ 180 mm x 10,7 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

m Lohn..... €
Sonstiges €
EP..... €

RC100A200-10/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN10 (PN8)
Rohr AØ 200 mm x 11,9 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

m Lohn..... €
Sonstiges €
EP..... €

RC100A225-10/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN10 (PN8)
Rohr AØ 225 mm x 13,4 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

	Lohn.....	€	
	<u>Sonstiges</u>	<u>€</u>	
m	EP.....	€ €

RC100A125-16/...

Aqualine RC Trinkwasserdruckrohre aus PE 100-RC, gefertigt und geprüft gemäß ÖNORM EN 12201 und ÖVGW-GRIS PW 405/1 mit ÖVGW-GRIS - Registrierung (Reg. Nr.: W 1.474), trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), SDR11, C=1,25 (1,6), PN16 (PN12,5)
Rohr AØ 125 mm x 11,4 mm, schwarz

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:
ÖVGW Reg. Nr.:

	Lohn.....	€	
	<u>Sonstiges</u>	<u>€</u>	
m	EP.....	€ €

PE10B125/90-16

PE100 Bogen 90°, DN/OD 125mm, Druckstufe PN 16, Bogen 90° aus PE100, nahtlos gezogen, Druckstufe PN 16, trinkwassertauglich (nach ÖNORM B 5014), mit verlängerten Schenkeln für Stumpf- oder Elektromuffenschweißung, DN/OD 125mm x 11,4mm Wandstärke, Farbe schwarz.

Fabrikat PIPELIFE oder gleichwertiges
Angebotenes Fabrikat:

	Lohn	€	
	<u>Sonstiges</u>	<u>€</u>	
Stk.	EP.....	€ €