

PREISLISTE *PRICE LIST* 2019

www.waterwaygmbh.de



WATERWAY[®]

Das flexible Edelstahl-Installationsrohr
The flexible stainless steel tube

PREISLISTE **2019**
PRICE LIST

www.waterwaygmbh.de

PREISLISTE 2019

PRICE LIST

Inhaltsverzeichnis / Index

Seite / page

- 4** **WATER WAY Edelstahl-Spiralrohr**
WATER WAY stainless steel helical tube
- 5 - 7** **Verschraubungen für Spiralrohr, Messing, Graphitdichtung**
fittings for helical tube, brass, sealing: graphite
- 8** **WATER WAY Edelstahl-Wellrohr**
WATER WAY stainless steel annular tube
- 9** **Verschraubungen für Wellrohr, Messing**
fittings for annular tube, brass
- 10** **WATER WAY Edelstahl-Wellschlauch**
WATER WAY stainless steel annular hose
- 11 - 13** **Verschraubungen für Wellschlauch, Messing**
fittings for annular hose, brass
- 14** **Verschraubungen für Wellschlauch, Messing (metallisch dichtend)**
fittings for annular hoses, brass (metal sealed)
- 15** **Anbindeleitung auf Anfrage**
tube connections on request
- 16 - 17** **SOLAR:**
WATER WAY Twinway Split Spiralrohr / helical tube
- 18** **WATER WAY Twinway Split Wellschlauch / annular hose**
- 19 - 20** **WATER WAY Oneway Spiralrohr / Wellschlauch**
helical tube / annular hose
- 21** **WATER WAY Twinway Split Kupfer / Copper**
- 22** **Wärmepumpen Leitungen hp**
WATER WAY Oneway hp heat pumps
- 23** **Zirkulationsleitungen**
Circulation lines
- 24** **Speicherverbinder / Wellrohrsets**
vessel connectors / annular hose sets
- 25** **Zubehör**
Accessories
- 26** **Verschiedenes**
Miscellaneous
- 27** **Lieferbedingungen**
Terms of delivery

WATER WAY Edelstahl-Spiralrohr, 1.4404, PN16

WATER WAY stainless steel helical tube, 316L, PN16

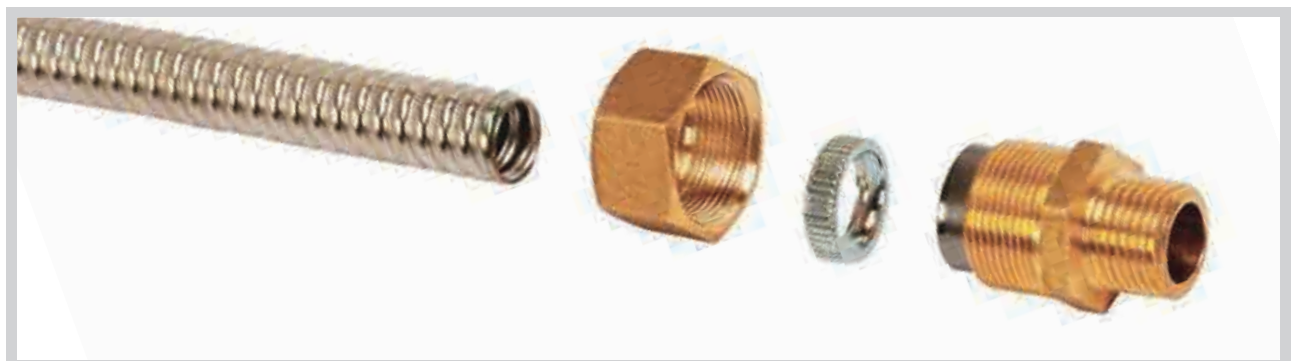


Artikelnummer Code	Größe Size	Preis/Meter Price/Meter
ww1010XX	DN15 - R 1/2"	8,20
ww1020XX	DN20 - R 3/4"	11,05
ww1030XX	DN25 - R 1"	14,10
ww1040XX	DN32 - R 1 1/4"	18,00
ww1050XX	DN40 - R 1 1/2"	31,60
ww1060XX	DN50 - R 2"	53,25

XX= 05m, 10m, 15m, 20m, 25m, 30m,...50m

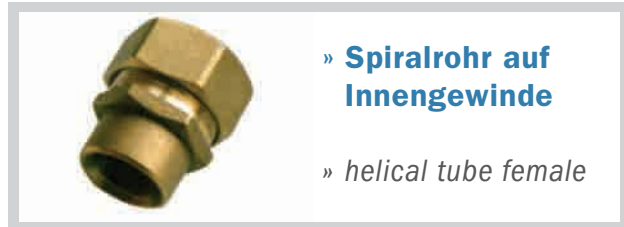
(Auf Anfrage auch andere Längen möglich)

(on request in other lengths available)



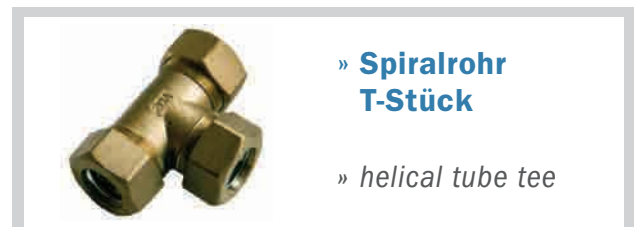
Verschraubungen für Spiralrohr, Messing, Graphitdichtung

fittings for helical tube, brass, sealing: graphite



Artikelnr. Code	Größe Size	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws010010	R 1/2"	G	8,90	5
wws010020	R 3/4"	G	12,40	5
wws010030	R 1"	G	17,30	5
wws010040	R 1 1/4"	G	28,05	5

Artikelnr. Code	Größe Size	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws011010	R 1/2"	G	8,90	5
wws011020	R 3/4"	G	12,40	5
wws011030	R 1"	G	17,30	5
wws011040	R 1 1/4"	G	28,00	5



Artikelnr. Code	Größe Size	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws012010	R 1/2"	G	11,95	5
wws012020	R 3/4"	G	17,20	5
wws012030	R 1"	G	28,00	5
wws012040	R 1 1/4"	G	43,50	5

Artikelnr. Code	Größe Size	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws013010	R 1/2"	G	25,25	5
wws013020	R 3/4"	G	38,95	5
wws013030	R 1"	G	53,35	5
wws013040	R 1 1/4"	G	77,40	5

G = Graphitdichtung bis 450 °C
 G = graphite-sealing up to 450 °C

Verschraubungen für Spiralrohr, Messing, Graphitdichtung

fittings for helical tube, brass, sealing: graphite



Artikelnr. Code	Spiralrohr AG helical tube male	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws016019	1/2" 3/4"	G	9,15	5
wws010017	1/2" 1"	G	10,60	5
wws010028	3/4" 1/2"	G	13,45	5
wws010022	3/4" 1"	G	14,85	5
wws010033	1" 3/4"	G	21,35	5
wws010035	1" 1 1/4"	G	24,10	5



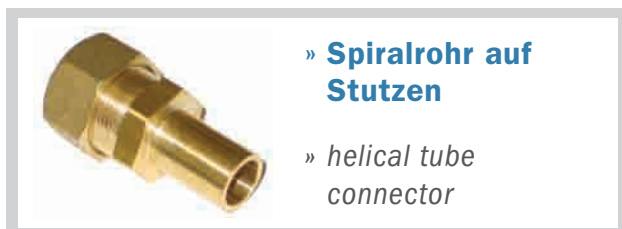
Artikelnr. Code	SR	ÜWM	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws208908	1/2"	1/2"	G	11,55	5
wws015010	1/2"	3/4"	G	12,85	5
wws015021	1/2"	1"	G	13,55	5
wws208909	3/4"	1/2"	G	14,30	5
wws208910	3/4"	3/4"	G	15,00	5
wws208911	3/4"	1"	G	15,70	5
wws208912	1"	3/4"	G	18,35	5
wws208913	1"	1"	G	18,90	5

Verschraubungen für Spiralrohr, Messing, Graphitdichtung

fittings, brass, sealing: graphite



Artikelnr. Code	Größe Size	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws014010	R 1/2"	G	14,30	5
wws014020	R 3/4"	G	20,10	5
wws014030	R 1"	G	27,70	5
wws014040	R 1 1/4"	G	42,40	5



Artikelnr. Code	SR Stutzen	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws015013	1/2" 18mm	G	9,50	5
wws015014	1/2" 22mm	G	9,75	5
wws015034	3/4" 18mm	G	13,75	5
wws015036	3/4" 22mm	G	14,20	5
wws010034	1" 22mm	G	24,25	5
wws208851	1" 28mm	G	24,65	5



Artikelnr. Code	SR KRV	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws010015	1/2" 12 KRV	G	9,70	5
wws010013	1/2" 15 KRV	G	10,10	5
wws010014	1/2" 18 KRV	G	10,40	5
wws010012	1/2" 22 KRV	G	11,70	5
wws010023	3/4" 18 KRV	G	15,30	5
wws010024	3/4" 22 KRV	G	15,75	5
wws010036	1" 22 KRV	G	25,65	5
wws010037	1" 28 KRV	G	26,10	5



Artikelnr. Code	Größe Size	Dichtung Sealing	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws010011	R 1/2"	G	3,05	5
wws010021	R 3/4"	G	4,95	5
wws010031	R 1"	G	6,70	5
wws010041	R 1 1/4"	G	13,55	5

G = Graphitdichtung bis 450 °C (auch für Dampf- und Solaranwendungen)

G = graphite-sealing up to 450 °C (also applicable to steam and solar applications)

WATER WAY Edelstahl-Wellrohr, 1.4404, PN10, 0,3mm

WATER WAY stainless steel annular tube, 316L, PN10, 0,3mm



Artikelnummer Code	Größe Size	Preis/Meter Price/Meter
ww2010XX	DN10 - R $\frac{3}{8}$ "	7,00
ww2020XX	DN12 - R $\frac{1}{2}$ "	7,50
ww2030XX	DN16 - R $\frac{3}{4}$ "	9,05
ww2040XX	DN20 - R 1 "	12,05
ww2050XX	DN25 - R $1 \frac{1}{4}$ "	14,80
ww2060XX	DN32 - R $1 \frac{1}{2}$ "	23,55

Das Edelstahlwellrohr ist spannungsfrei gegläht, hat eine hohe Formstabilität nach dem Biegen und eine lange Lebensdauer.

The stainless steel annular tube is stress relieved (tempered), has a high form stability after bending and a long lifetime.

XX= 05m, 10m, 15m, 20m, 25m, 30m,...50m
(Auf Anfrage auch andere Längen möglich)
(on request in other lengths available)

Verschraubungen für Wellrohr, Messing

fittings for annular tube, brass



Auch in Edelstahl verfügbar (auf Anfrage)
also available in stainless steel (on request)

Artikelnr. Code	Größe Size	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww020010	$\frac{3}{8}$ " (DN10)	2,10	4
ww020020	$\frac{1}{2}$ " (DN12)	2,55	4
ww020030	$\frac{3}{4}$ " (DN16)	3,60	4
ww020040	1" (DN20)	6,10	4
ww020050	$1\frac{1}{4}$ " (DN25)	7,60	4
ww020060	$1\frac{1}{2}$ " (DN32)	9,70	4
ww020071	2" (DN40)	20,20	4

Doppelnippel Außengewinde, flachdichtend
straight fittings connector male (flat sealed)



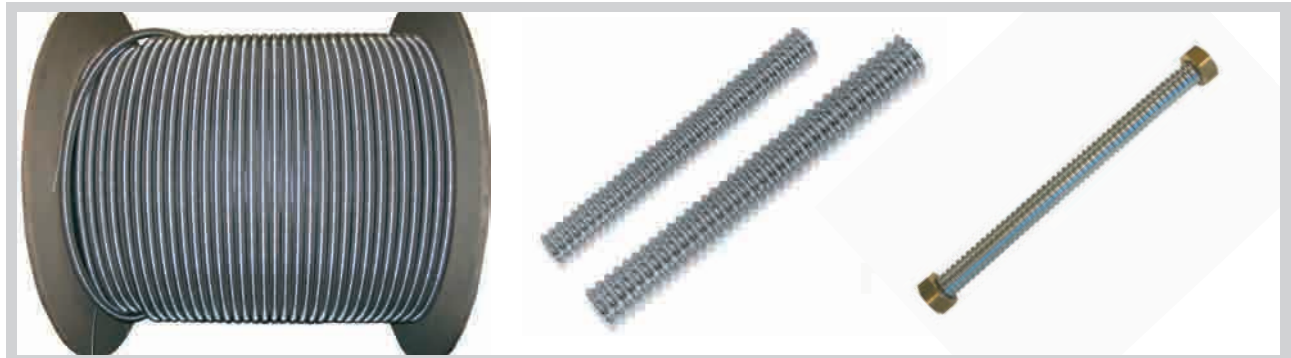
Artikelnr. Code	Größe Size	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww021010	$\frac{3}{8}$ " x $\frac{3}{8}$ "	2,80	5
ww021011	$\frac{1}{2}$ " x $\frac{1}{2}$ "	3,40	5
ww021013	$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ "	3,90	5
ww021015	1" - 1"	6,85	5
ww021016	$1\frac{1}{4}$ " - $1\frac{1}{4}$ "	12,70	5
ww021023	$1\frac{1}{2}$ " - $1\frac{1}{2}$ "	14,40	5
ww021038	2" - 2"	19,10	5

Artikelnr. Code	Größe Size	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww021018	$\frac{3}{8}$ " - $\frac{1}{2}$ "	3,20	5
ww021020	$\frac{1}{2}$ " - $\frac{3}{4}$ "	4,65	5
ww021070	$\frac{1}{2}$ " - 1"	5,05	5
ww021040	$\frac{3}{4}$ " - 1"	4,75	5
ww021050	1" - $1\frac{1}{4}$ "	8,70	5
ww208883	$1\frac{1}{4}$ " - $1\frac{1}{2}$ "	13,40	5
ww021691	$1\frac{1}{2}$ " - 2"	18,05	5

Andere Größen auf Anfrage
other sizes on request

WATER WAY Edelstahl-Wellschlauch, 1.4404, PN6-10, 0,18mm

WATER WAY stainless steel annular hose, 316L, PN6-10, 0,18mm



Artikelnummer Code	Größe Size	Preis/Meter Price/Meter
ww2009XX	DN10 - R $\frac{3}{8}$ "	7,75
ww2019XX	DN12 - R $\frac{1}{2}$ "	6,45
ww2029XX	DN16 - R $\frac{3}{4}$ "	7,20
ww2039XX	DN20 - R 1 "	8,65
ww2049XX	DN25 - R 1 $\frac{1}{4}$ "	10,90
ww2059XX	DN32 - R 1 $\frac{1}{2}$ "	15,95

XX= 05m, 10m, 15m, 20m, 25m, 30m,...50m
(Auf Anfrage auch andere Längen möglich)
(on request in other lengths available)

Verschraubungen für Wellschlauch, Messing

fittings for annular hose, brass



» **Überwurfmutter mit Stützring und Dichtung**

» *nut with supporting ring and gasket*

Auch in Edelstahl verfügbar (auf Anfrage)

also available in stainless steel (on request)

Artikelnr. Code	Größe Size	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww020012	$\frac{3}{8}$ " (DN10)	3,40	4
ww020013	$\frac{1}{2}$ " (DN12)	2,50	4
ww020014	$\frac{3}{4}$ " (DN16)	3,60	4
ww020008	1" (DN20)	6,10	4
ww020019	1 $\frac{1}{4}$ " (DN25)	7,60	4
ww020060	1 $\frac{1}{2}$ " (DN32)	9,70	4
ww020071	2" (DN32)	20,70	4

Doppelnippel Außengewinde, flachdichtend

straight fittings connector male (flat sealed)



Artikelnr. Code	Größe Size	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww021010	$\frac{3}{8}$ " x $\frac{3}{8}$ "	2,80	5
ww021011	$\frac{1}{2}$ " x $\frac{1}{2}$ "	3,40	5
ww021013	$\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ "	3,90	5
ww021015	1" - 1"	6,85	5
ww021016	1 $\frac{1}{4}$ " - 1 $\frac{1}{4}$ "	12,70	5
ww021023	1 $\frac{1}{2}$ " - 1 $\frac{1}{2}$ "	14,40	5
ww021038	2" - 2"	19,10	5

Artikelnr. Code	Größe Size	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww021018	$\frac{3}{8}$ " - $\frac{1}{2}$ "	3,20	5
ww021020	$\frac{1}{2}$ " - $\frac{3}{4}$ "	4,65	5
ww021070	$\frac{1}{2}$ " - 1"	5,05	5
ww021040	$\frac{3}{4}$ " - 1"	4,75	5
ww021050	1" - 1 $\frac{1}{4}$ "	8,70	5
ww208883	1 $\frac{1}{4}$ " - 1 $\frac{1}{2}$ "	13,40	5
ww021691	1 $\frac{1}{2}$ " - 2"	18,05	5

Andere Größen auf Anfrage

other sizes on request

Verschraubungen für Wellschlauch, Messing

fittings for annular hose, brass



Klemmringmutter IG flachdichtend mit Kupferdichtung

compression ring nut design

Artikelnr. Code	Größe AG/IG Size male/female	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww025055	1/2" x 12	3,65	5
ww025013	1/2" x 15	3,85	5
ww025052	3/4" x 18	6,25	5
ww025057	3/4" x 22	7,80	5
ww025035	1" x 22	9,35	5
ww025066	1" x 28	9,70	5



Messingklemmverschraubung, flachdichtend

compression fittings with brass ring, flat sealed

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww025010	1/2" x 15	3,65	5
ww025020	1/2" x 18	5,70	5
ww025050	3/4" x 18	6,05	5
ww025060	3/4" x 22	6,65	5
ww025037	1" x 22	7,95	5

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww025000	12 - 12	2,25	5
ww025012	15 - 15	2,90	5
ww025022	18 - 18	3,80	5
ww025032	22 - 22	4,80	5



Messingklemmverschraubung 90°, flachdichtend

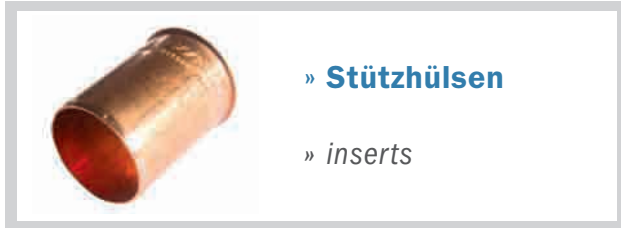
compression fittings 90°, flat sealed

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww025005	1/2" - 12 (90°)	8,70	5
ww025041	3/4" - 15 (90°)	9,40	5
ww025051	3/4" - 18 (90°)	10,35	5
ww025064	1" - 22 (90°)	15,25	5

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww025004	12 - 12 (90°)	3,10	5
ww025019	15 - 15 (90°)	3,50	5
ww025024	18 - 18 (90°)	4,85	5
ww025034	22 - 22 (90°)	5,35	5

Verschraubungen für Wellschlauch, Messing

fittings for annular hose, brass



Artikelnr. Code	Größe AG/IG Size male/female	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww025092	12	0,50	10
ww025100	15	0,55	10
ww025095	18	0,75	10
ww025115	22	0,60	10

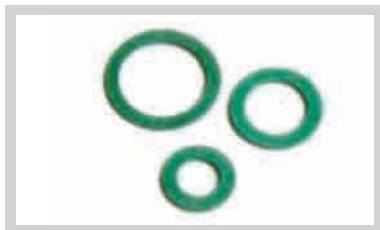


Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Stück Price/Unit
ww021601	1/2" x 1/2" x 1/2" (IG)	3,65
ww021602	3/4" x 3/4" x 3/4" (IG)	4,70
ww021603	1" x 1" x 1" (IG)	7,50
ww021605	1/2" x 1/2" x 1/2" (AG)(FD)	5,00
ww021606	3/4" x 3/4" x 3/4" (AG)(FD)	6,60
ww021607	1" x 1" x 1" (AG)(FD)	15,30

(IG = female)
(AG = male)

Ersatzteile - spare parts

Flachdichtung - gasket



NBR, gebundene Fasern 180 °C

NBR, stabilized fibers, 180 °C

Artikelnr. Code	Größe Size	Material Material	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww022010	3/8"	NBR	0,35	10
ww022020	1/2"	NBR	0,35	10
ww022030	3/4"	NBR	0,40	10
ww022040	1"	NBR	0,50	10
ww022050	1 1/4"	NBR	0,80	10
ww022060	1 1/2"	NBR	2,40	10
ww022070	2"	NBR	2,85	10

PTFE, Teflon, compound 260 °C

PTFE, teflon, compound 260 °C



Artikelnr. Code	Größe Size	Material Material	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
wws022010	3/8"	PTFE-compound	1,20	10
wws022020	1/2"	PTFE-compound	1,30	10
wws022030	3/4"	PTFE-compound	1,45	10
wws022040	1"	PTFE-compound	1,70	10
wws022050	1 1/4"	PTFE-compound	3,20	10

Oder nach Ihrer Spezifikation or to your specification



» **Wellschlauch auf Außen-gewinde**

» *annuler hose male*

Artikelnr. Code	Metallisch dichtende Verschraubung metal to metal seeling systems	Preis/Stück Price / Unit	Packung Unit / Box
ww290020	WS DN 12x ¹ / ₂ " , AG	12,15	5
ww300020	WS DN 16x ¹ / ₂ " , AG	10,75	5
ww300021	WS DN 16x ³ / ₄ " , AG	8,55	5
ww300022	WS DN 16x1" , AG	13,45	5
ww310020	WS DN 20x ³ / ₄ " , AG	12,65	5
ww310021	WS DN 20x1" , AG	14,00	5
ww320020	WS DN 25x1" , AG	15,60	5
ww320021	WS DN 25x1 ¹ / ₄ " , AG	15,60	5
ww330024	WS DN 32x ³ / ₄ " , AG	47,40	5
ww330025	WS DN 32x1" , AG	40,30	5
ww330022	WS DN 32x1 ¹ / ₄ " , AG	31,95	5
ww340023	WS DN 40x1 ¹ / ₂ " , AG	93,40	5



» **Wellschlauch auf Innen-gewinde**

» *annuler hose female*

Artikelnr. Code	Metallisch dichtende Verschraubung metal to metal seeling systems	Preis/Stück Price / Unit	Packung Unit/Box
ww290005	WS DN 12x ¹ / ₂ " , IG	10,80	5
ww300010	WS DN 16x ¹ / ₂ " , IG	9,60	5
ww300011	WS DN 16x ³ / ₄ " , IG	10,85	5
ww300012	WS DN 16x1" , IG	14,70	5
ww310010	WS DN 20x ³ / ₄ " , IG	11,05	5
ww310011	WS DN 20x1" , IG	15,15	5
ww320010	WS DN 25x1" , IG	21,00	5
ww330014	WS DN 32x1" , IG	41,75	5
ww330013	WS DN 32x1 ¹ / ₄ " , IG	27,20	5
ww340014	WS DN 40x1 ¹ / ₂ " , IG	91,25	5



» **Wellschlauch Kupplung**

» *annuler hoses coupling*

Artikelnr. Code	Metallisch dichtende Verschraubung metal to metal seeling systems	Preis/Stück Price / Unit	Packung Unit/Box
ww290030	WS DN 12x DN 12 Kupplung	16,60	5
ww300030	WS DN 16x DN 16 Kupplung	15,80	5
ww310030	WS DN 20x DN 20 Kupplung	18,50	5
ww320030	WS DN 25x DN 25 Kupplung	26,50	5
ww330031	WS DN 32x DN 25 Kupplung	46,10	5
ww330030	WS DN 32x DN 32 Kupplung	57,00	5



» **Wellschlauch auf Klemmring verschraubung**

» *annuler hoses compress fitting*

Artikelnr. Code	Metallisch dichtende Verschraubung metal to metal seeling systems	Preis/Stück Price / Unit	Packung Unit/Box
ww290041	WS DN 12x15 mm CU KRV	15,30	5
ww290042	WS DN 12x18 mm CU KRV	15,75	5
ww300040	WS DN 16x15 mm CU KRV	11,80	5
ww300042	WS DN 16x18 mm CU KRV	12,05	5
ww300041	WS DN 16x22 mm CU KRV	12,35	5
ww310043	WS DN 20x15 mm CU KRV	13,55	5
ww310041	WS DN 20x18 mm CU KRV	13,80	5
ww310040	WS DN 20x22 mm CU KRV	14,00	5
ww320045	WS DN 25x15 mm CU KRV	21,40	5
ww320041	WS DN 25x18 mm CU KRV	21,60	5
ww320040	WS DN 25x22 mm CU KRV	21,80	5
ww330040	WS DN 32x22 mm CU KRV	42,05	5



» **Wellschlauch auf Stutzen**

» *annuler hose connector*

Artikelnr. Code	Metallisch dichtende Verschraubung metal to metal seeling systems	Preis/Stück Price / Unit	Packung Unit/Box
ww290052	WS DN 12x15 mm Stutzen	16,35	5
ww290053	WS DN 12x18 mm Stutzen	16,50	5
ww290054	WS DN 12x22 mm Stutzen	16,75	5
ww310052	WS DN 16x15 mm Stutzen	16,95	5
ww310053	WS DN 16x18 mm Stutzen	17,35	5
ww310054	WS DN 16x22 mm Stutzen	18,40	5
ww310051	WS DN 20x18 mm Stutzen	20,75	5
ww310050	WS DN 20x22 mm Stutzen	21,20	5
ww310055	WS DN 25x22 mm Stutzen	36,65	5
ww310056	WS DN 25x28 mm Stutzen	36,30	5
ww330050	WS DN 32x22 mm Stutzen	45,25	5

Verschraubungen für Wellschlauch Messing (metallisch dichtend) fittings for annuler hose, brass (metal sealed)

Alle Verschraubungen sind metallisch dichtend - metal to metal seeling systems

Anbindeleitung auf Anfrage - *tube connections on request*
Anfragebogen bitte ausfüllen - *please fill in data sheet*

Dimension <i>Wellrohr - annular tube</i>	Länge (mm) <i>length (mm)</i>
DN10	
DN12	
DN16	
DN20	
DN25	
DN32	



Anschluss:
connection

Dämmung:
insulation

Losgröße:
quantity

Anwendung:
application

Betriebsbedingungen:
operating conditions

Bitte senden an:
please send to

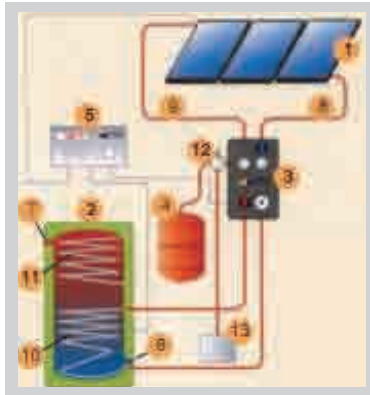
WATER WAY® Engineering GmbH

Baerler Straße 100 · 47441 Moers

Tel.: +49 (0) 2841 / 88 320-0 · Fax: +49 (0) 2841 / 88 320-20

info@waterwaygmbh.de · www.waterwaygmbh.de

SOLAR WATER WAY Twinway



- | | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 1 Hochselektiv-kollektoren | 8 Vorlaufleitung |
| 2 Speicher | 9 Rücklaufleitung |
| 3 Pumpenstation | 10 Wärmetauscher (Solar) |
| 4 Ausdehnungsgefäß | 11 Wärmetauscher (Heizung) |
| 5 Solarregelung | 12 Sicherheitsventil mit Manometer |
| 6 Frischwasserzulauf | 13 Auffanggefäß |
| 7 Brauchwasserzugang | |

Problemlose und sichere Verbindung vom Kollektor zum Speicher mit WATER WAY Twinway.

*Easy and safe connection from collector to vessel with
WATER WAY Twinway.*



SOLAR

WATER WAY Twinway - Split (Spiralrohr/helical tube)

	<p>Twinway, Spiralrohr - Split PN16, Material 1.4404, mit teilbarer Schlauchisolierung aus Syn.Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, 14 mm Dämmdicke, mit oder ohne Silikonlitzenkabel</p> <p>Twinway, helical tube - Split PN16, material: AISI 316L, with splittable synth. rubber insulation, free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof, thickness 14 mm with or without silicone control cable</p>
---	--

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packing Unit/Box
wws301016	Twinway-Split DN15-R ^{1/2} " , ohne Steuerkabel/without control cable *	35,15	10-50m
wws301017	Twinway-Split DN15-R ^{1/2} " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	36,30	10-50m
wws302014	Twinway-Split DN20-R ^{3/4} " , ohne Steuerkabel/without control cable *	42,80	10-50m
wws302012	Twinway-Split DN20-R ^{3/4} " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	43,90	10-50m
wws303010	Twinway-Split DN25-R1" , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/without control cable (silicone, 2-wire) *	47,65	10-50m
wws303011	Twinway-Split DN25-R1" , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	49,05	10-50m

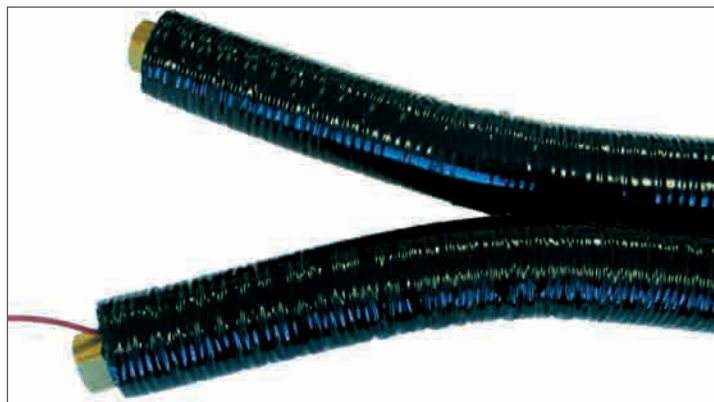
	<p>Twinway, Spiralrohr - Split PN16, Material 1.4404, mit teilbarer Schlauchisolierung aus Syn.Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, 20 mm Dämmdicke, mit oder ohne Silikonlitzenkabel</p> <p>Twinway, helical tube - Split PN16, material: AISI 316L, with splittable synth. rubber insulation, free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof, thickness 20 mm, with or without silicone control cable</p>
---	---

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packing Unit/Box
wws301010	Twinway-Split DN15-R ^{1/2} " , ohne Steuerkabel/without control cable *	38,80	10-50m
wws301011	Twinway-Split DN15-R ^{1/2} " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	39,95	10-50m
wws302010	Twinway-Split DN20-R ^{3/4} " , ohne Steuerkabel/without control cable *	46,55	10-50m
wws302011	Twinway-Split DN20-R ^{3/4} " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	48,30	10-50m
wws303014	Twinway-Split DN25-R1" , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/without control cable (silicone, 2-wire) *	51,40	10-50m
wws303012	Twinway-Split DN25-R1" , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	52,80	10-50m

Verschraubungen nicht im Preis enthalten / fittings are not included in price

SOLAR

WATER WAY Twinway - Split (Wellschlauch/annular hose)



Twinway, Wellschlauch - Split

PN10, Material 1.4404, mit teilbarer Schlauchisolierung aus Syn.Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, **14 mm** Dämmdicke, mit oder ohne Silikonlitzenkabel

Twinway, annular hose - Split

PN10, material: AISI 316L, with splittable synth. rubber insulation, free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof, thickness

14 mm with or without silicone control cable

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packung Unit/Box
wws202000	Twinway-Split DN12-R ¹ / ₂ " , ohne Steuerkabel/without control cable *	24,95	10-50m
wws202010	Twinway-Split DN12-R ¹ / ₂ " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	26,20	10-50m
wws203000	Twinway-Split DN16-R ³ / ₄ " , ohne Steuerkabel/without control cable *	28,00	10-50m
wws203010	Twinway-Split DN16-R ³ / ₄ " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	29,15	10-50m
wws204000	Twinway-Split DN20-R1" , ohne Steuerkabel/without control cable *	32,90	10-50m
wws204010	Twinway-Split DN20-R1" , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	33,90	10-50m
wws205000	Twinway-Split DN25-R1 ¹ / ₄ " , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/without control cable (silicone, 2-wire) *	38,60	10-50m
wws205010	Twinway-Split DN25-R1 ¹ / ₄ " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	39,75	10-50m



Twinway, Wellschlauch - Split

PN10, Material 1.4404, mit teilbarer Schlauchisolierung aus Syn.Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, **20 mm** Dämmdicke, mit oder ohne Silikonlitzenkabel

Twinway, annular hose - Split

PN10, material: AISI 316L, with splittable synth. rubber insulation, free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof, thickness

20 mm with or without silicone control cable

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packung Unit/Box
wws203100	Twinway-Split DN16-R ³ / ₄ " , ohne Steuerkabel/without control cable *	31,30	10-50m
wws203110	Twinway-Split DN16-R ³ / ₄ " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	32,75	10-50m
wws204100	Twinway-Split DN20-R1" , ohne Steuerkabel/without control cable *	36,55	10-50m
wws204110	Twinway-Split DN20-R1" , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	37,65	10-50m
wws205100	Twinway-Split DN25-R1 ¹ / ₄ " , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/without control cable (silicone, 2-wire) *	43,45	10-50m
wws205110	Twinway-Split DN25-R1 ¹ / ₄ " , mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/with control cable (silicone, 2-wire) *	45,35	10-50m


Verschraubungen nicht im Preis enthalten / fittings are not included in price

SOLAR

WATER WAY Oneway (Spiralrohr/helical tube)

	<p>Oneway, Spiralrohr PN16, Material 1.4404, mit Schlauchisolierung und PE-Schutz aus Syn. Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, 14 mm Dämmdicke, mit oder ohne Silikonsteuerkabel (2-adrig, alternativ 4-adrig)</p> <p>Oneway, helical tube PN16, material: AISI 316L, with synth.rubber insulation, with PE-Protection free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof renthickness 14 mm, with or without silicone control cable (2-wire, alternatively 4-wire)</p>
---	--

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packing Unit/Box
wws1110-17/12	Oneway DN15-R ¹ / ₂ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	17,20 / 18,30	10-50m
wws1120-18/13	Oneway DN20-R ³ / ₄ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	22,60 / 23,75	10-50m
wws1130-08/09	Oneway DN25-R1" , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	28,10 / 29,25	10-50m
wws1140-03/04	Oneway DN32-R1 ¹ / ₄ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	32,45 / 33,50	10-50m

	<p>Oneway, Spiralrohr PN16, Material 1.4404, mit Schlauchisolierung und PE-Schutz aus Syn. Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, 20 mm Dämmdicke, mit oder ohne Silikonsteuerkabel (2-adrig, alternativ 4-adrig)</p> <p>Oneway, helical tube PN16, material: AISI 316L, with synth.rubber insulation, with PE-Protection free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof renthickness 20 mm, with or without silicone control cable (2-wire, alternatively 4-wire)</p>
---	--

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packing Unit/Box
wws1110-19/18	Oneway DN15-R ¹ / ₂ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	20,15 / 21,25	10-50m
wws1120-16/17	Oneway DN20-R ³ / ₄ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	26,50 / 27,65	10-50m
wws1130-11/12	Oneway DN25-R1" , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	33,90 / 34,96	10-50m
wws1140-05/06	Oneway DN32-R1 ¹ / ₄ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	35,80 / 36,85	10-50m

Verschraubungen nicht im Preis enthalten / fittings are not included in price

SOLAR

WATER WAY Oneway (Wellschlauch/annular hose)



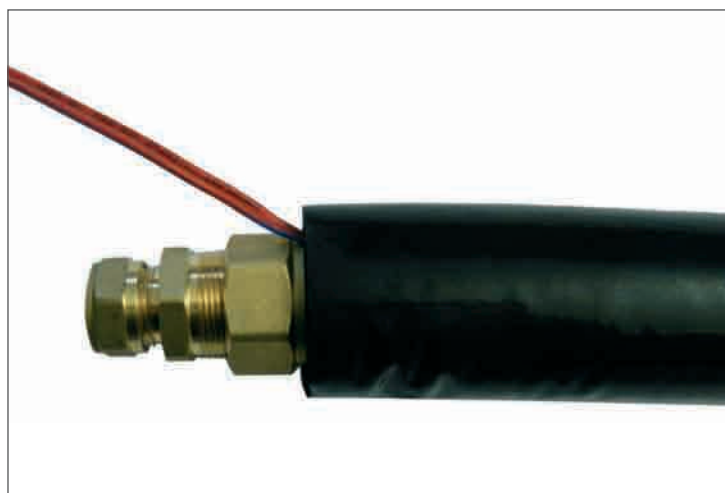
Oneway, Wellschlauch

PN16, Material 1.4404, mit Schlauchisolierung und PE-Schutz aus Syn. Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, **14 mm** Dämmdicke, mit oder ohne Silikonsteuerkabel (2-adrig, alternativ 4-adrig)

Oneway, annular hose

PN16, material: AISI 316L, with synth.rubber insulation, with PE-Protection free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof renthickness **14 mm**, with or without silicone control cable (2-wire, alternatively 4-wire)

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packung Unit/Box
wws1510-00/01	Oneway DN16-R ³ / ₄ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	14,05 / 15,20	10-50m
wws1520-00/01	Oneway DN20-R1" , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	15,85 / 16,95	10-50m
wws1530-00/01	Oneway DN25-R1 ¹ / ₄ " , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	19,50 / 20,60	10-50m
wws1540-00/01	Oneway DN32-R1 ¹ / ₂ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	24,25 / 25,30	10-50m



Oneway, Wellschlauch

PN16, Material 1.4404, mit Schlauchisolierung und PE-Schutz aus Syn. Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, **20 mm** Dämmdicke, mit oder ohne Silikonsteuerkabel (2-adrig, alternativ 4-adrig)

Oneway, annular hose

PN16, material: AISI 316L, with synth.rubber insulation, with PE-Protection free of CFC'S, UV-resitant and weatherproof renthickness **20 mm**, with or without silicone control cable (2-wire, alternatively 4-wire)

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packung Unit/Box
wws1510-02/03	Oneway DN16-R ³ / ₄ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	17,00 / 18,05	10-50m
wws1520-02/03	Oneway DN20-R1" , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	20,20 / 21,35	10-50m
wws1530-02/03	Oneway DN25-R1 ¹ / ₄ " , ohne Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	22,50 / 23,60	10-50m
wws1540-02/03	Oneway DN32-R1 ¹ / ₂ " , ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	28,40 / 29,50	10-50m

Verschraubungen nicht im Preis enthalten / fittings are not included in price

SOLAR WATER WAY Twinway - CU - Split



Twinway – Kupfer – Split

Doppelweichkupferrohr mit teilbarer Schlauchisolierung aus Syn. Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, 14mm Dämmdicke, mit oder ohne Silikonlitzenkabel.


Twinway – Copper tube – split

Double copper tube with splittable synth. rubber insulation, free of CFC'S, UV-resistant and weatherproof, thickness 14mm with or without silicone control cable.


Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packung Unit/Box
wws5000121	Twinway – Kupfer 12 x 0,8 mit Silikonlitzenkabel <i>Twinway – Copper 12 x 0,8 with control cable</i>	31,90	15m , 20m, 25m
wws5000151	Twinway – Kupfer 15 x 0,8 mit Silikonlitzenkabel <i>Twinway – Copper 15 x 0,8 with control cable</i>	35,30	15m , 20m, 25m
wws5000181	Twinway – Kupfer 18 x 1 mit Silikonlitzenkabel <i>Twinway – Copper 18 x 1 with control cable</i>	43,55	15m , 20m, 25m

Wärmepumpen Leitungen hp (Spiralrohr)


WATER WAY Oneway hp for heat pumps (helical tube)

	<p>Oneway, Spiralrohr PN16, Material 1.4404, mit Schlauchisolierung und PE-Schutz aus Syn. Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, 14 mm Dämmdicke, mit oder ohne Silikonsteuernkabel (2-adrig, alternativ 4-adrig)</p> <p>Oneway, helical tube PN16, material: AISI 316L, with synth.rubber insulation, with PE-Protection free of CFC'S, UV-resistant and weatherproof hickness 14 mm, with or without silicone control cable (2-wire, alternatively 4-wire)</p>
---	--

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packing Unit/Box
wws1130-08/09	Oneway DN25-R1", ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	28,10 / 29,25	10-50m
wws1140-03/04	Oneway DN32-R1 ¹ / ₄ ", ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	32,45 / 33,50	10-50m

	<p>Oneway, Spiralrohr PN16, Material 1.4404, mit Schlauchisolierung und PE-Schutz aus Syn. Kautschuk, FCKW frei, UV-beständig und witterungs stabil, 20 mm Dämmdicke, mit oder ohne Silikonsteuernkabel (2-adrig, alternativ 4-adrig)</p> <p>Oneway, helical tube PN16, material: AISI 316L, with synth.rubber insulation, with PE-Protection free of CFC'S, UV-resistant and weatherproof renthickness 20 mm, with or without silicone control cable (2-wire, alternatively 4-wire)</p>
---	--

Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Preis/Meter Price/Meter	Packing Unit/Box
wws1130-11/12	Oneway DN25-R1", ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	33,90 / 34,95	10-50m
wws1140-05/06	Oneway DN32-R1 ¹ / ₄ ", ohne / mit Steuerkabel (silikon, 2-adrig)/ without / with control cable (silicone, 2-wire)	35,80 / 36,85	10-50m

	<p>» Spiralrohr auf Innengewinde</p> <p>» <i>helical tube female</i></p>
---	---

	<p>» Ersatzkegel-dichtung Graphit</p> <p>» <i>conical spare sealing graphite</i></p>
--	---

Verschraubungen nicht im Preis enthalten / fittings are not included in price

Zirkulationsleitungen

Circulation lines



wwk270107

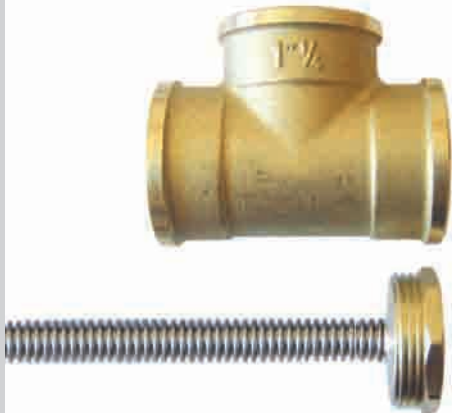
Einschraube-Zirkulationsrückführung bestehend aus:

1 Messing T-Stück 1" mit Innengewinde
1 Lötübergang 1" AG mit 1/2" AG und
angelötetem Wellschlauch DN 8, 600 mm lang

Circulation line consisting of:

T-piece with female 1" and soldered joint
1" male x 1/2" male with annular tube DN 8,
length: 600 mm

€ 39,75



wwk270109

Einschraube-Zirkulationsrückführung bestehend aus:

1 Messing T-Stück 1 1/4" mit Innengewinde
1 Lötübergang 1 1/4" AG mit 1/2" IG flachdichtend
und angelötetem Wellschlauch DN 8, 800 mm lang

Circulation line consisting of:

T-piece with female 1 1/4" and soldered joint
1 1/4" male x 1/2" female with annular tube
DN 8, length: 800 mm

€ 54,20

Die Zirkulationsleitungen sind auch in anderen Größen und Längen erhältlich.

The circulation lines are also available in other sizes and lengths.

Speicherverbinder / Wellrohrsets

vessel connectors / annuler hose sets



Speicherverbinder DN32 bestehend aus:

4x Wellschlauch DN32 mit überwurf 1 1/2" und 1 1/2" AG
4x Doppelnippel 1 1/2" AG + Dichtung

Vessel connectors DN32 consisting of:

4x annuler hose DN32 with nut 1 1/2" and 1 1/2" male
4x straight fittings connector male 1 1/2" sealing

Artikelnr. Code	Länge (mm) length (mm)	Preis Price	Packung Unit/Box
ww260101	100	192,50	1
ww260402	400	213,05	1
ww260651	650	237,95	1

Speicherverbinder DN40 bestehend aus:

4x Wellschlauch DN40 mit überwurf 2" und 2" AG
4x Doppelnippel 2" AG + Dichtung

Vessel connectors DN40 consisting of:

4x annuler hos DN40 with nut 2" and 2" male
4x straight fittings connector male 2" + sealing

Artikelnr. Code	Länge (mm) length (mm)	Preis Price	Packung Unit/Box
ww270101	100	306,10	1
ww270721	720	363,40	1

Speicherverbinder / Wellrohrsets sind auch in anderen Größen und Längen erhältlich.


The connectors are also available in other sizes and lengths.

Zubehör accessories



ww050010
» **Edelstahlentgrater**
» *stainless steel debur*

€ 79,55



ww080017
» **Silikonschutzkappe**
für Twinway (DN16)
mit Steuerkabelführung
Temp. Max: 250 °C

» *silicone cap for Twinway
(DN16) with control cable
guiding temp max 250 °C*

€ 6,90



ww050550
» **Schrumpfschlauch**
» *heat-shrink tube*

Preis/Meter
Price/Meter

€ 35,00



» **Schellensatz bestehend aus: 1 Schellen, 1 Stockschrauben, 1 Dübel**
» *clamp-set consisting of: 1 clamp, 1 bolt, 1 dowel*

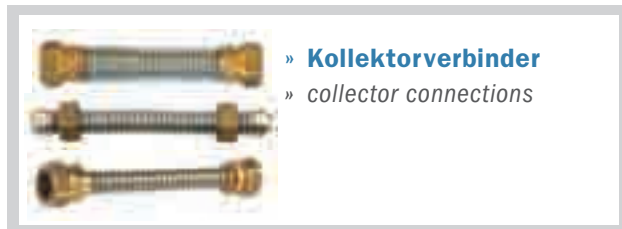
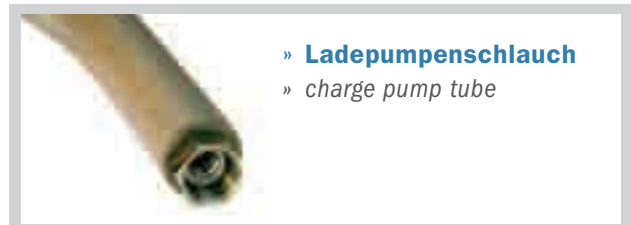
Artikelnr. Code	Beschreibung Description	Twinway Split	Preis/Stück Price/Unit	Packung Unit/Box
ww050152	85 x 45/55	DN 15 / 16	5,20	1 Satz
ww050154	115 x 55/65	DN 20	5,60	1 Satz
ww050155	125 x 65/75	DN 25	6,70	1 Satz

Verschiedenes *miscellaneous*

WATER WAY Spiral- oder Wellrohre hergestellt nach Ihrer Spezifikation

WATER WAY helical or annular tubes manufactured to your specification

Beispiele / *examples*



I. Allgemeines

Unsere Lieferungen erfolgen zu den nachstehenden Bedingungen unter Bezug der Beachtung unserer Betriebsanleitungen und Einbauanweisungen.

Entgegenstehende oder von den Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen des Bestellers erkennen wir nur an, wenn wir ausdrücklich schriftlich der Geltung zustimmen.

Unsere Angebote sind freibleibend. Der Vertragsabschluss kommt erst durch unsere schriftliche Bestätigung zustande. Dies ist ausdrücklich für den Vertragsinhalt maßgebend.

An allen in Zusammenhang mit der Auftragserteilung dem Besteller überlassenen Unterlagen, wie z.B. Kalkulationen, Zeichnungen etc. behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor.

Diese Unterlagen dürfen Dritten nur mit schriftlicher Zustimmung zugänglich gemacht werden. Die Zustimmung gilt als erteilt für die Weitergabe an Architekten und Bauunternehmen, die für das betreffende Projekt tätig sind.

II. Preise, Versand, Zahlung, Lieferzeit

Die Preise verstehen sich in Euro, ab Werk, ausschließlich Mehrwertsteuer, Fracht- und Verpackungskosten.

Versand erfolgt auf Gefahr des Empfängers, auch bei frachtfreier Lieferung.

Bei Auftragsnettowerten ab 1.500,00 € liefern wir fracht- und verpackungsfrei deutscher Empfangsstation.

Beanstandungen wegen Stückzahl- oder Gewichtsabweichungen sind bei den jeweiligen Transportunternehmen bei Empfang der Ware vorzubringen und der Unterschied oder Beschädigung bescheinigen zu lassen. Die bestätigte Bestandsanzeige muss uns 8 Tage nach Erhalt der Sendung zugehen, anderenfalls kann Sie keine Berücksichtigung mehr finden.

Es können Vereinbarungen bestehen (Skonti/Boni), die nachträgliche Preisminderungen zur Folge haben.

Die Rechnungsbeträge sind innerhalb 30 Tagen nach Rechnungsdatum in Euro netto ohne jeden Abzug durch Überweisung oder Scheck zu zahlen.

Bei verspäteter Zahlung werden Verzugszinsen in Höhe von 8% über den jeweiligen Basiszinssatz nach dem Bürgerlichen Gesetzbuch p.a. berechnet. Die Geltendmachung eines höheren Verzugschadens bleibt jeweils vorbehalten.

Der Käufer ist nicht berechtigt, Zahlungen wegen irgendwelcher Gegenansprüche zurückzuhalten oder aufzurechnen.

Erfüllt der Käufer seine Zahlungsverpflichtungen ganz oder teilweise nicht rechtzeitig, so werden unsere sämtlichen Forderungen sofort fällig.

Das gleiche gilt für Kosten, für Leistungen und für in Arbeit befindliche sowie fertig gestellte, aber noch nicht gelieferte Waren.

In diesen Fällen werden ausstehende Lieferungen und Leistungen nur gegen Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistungen ausgeführt.

Lieferfristen beginnen mit dem Zugang unserer Auftragsbestätigungen, jedoch nicht vor Klarstellung der Auftrags Einzelheiten, die vom Besteller vertragsgemäß beizubringen sind.

Die Lieferfrist gilt mit Versendung der Ware, wenn die Ware ohne unser Verschulden nicht rechtzeitig abgesendet werden kann, bereits mit Meldung der Versandbereitschaft als eingehalten.

Ereignisse höherer Gewalt oder aber auch Streik, Aussperrung und andere unvorhersehbare, unabwendbare und schwerwiegende Betriebsstörungen berechtigen uns, die Lieferung um die Dauer der Störung einschließlich einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben.

Der Besteller wird baldmöglichst von Beginn und Ende derartiger Betriebsstörungen unterrichtet. Schadenersatzansprüche wegen verzögerter Lieferung oder wegen Unvermögens bestimmen sich nach Absatz IV.

III. Eigentumsvorbehalt

Alle gelieferten Waren bleiben bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen, auch der jeweiligen Saldoforderungen unser Eigentum.

Der Besteller tritt bereits jetzt sämtliche Forderungen aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware in vollem Umfang an uns ab. Der Käufer ist zur Weiterveräußerung im regulären Geschäftsgang, nicht aber zu Verpfändungen, Sicherheitsübereignungen oder ähnlichen Maßnahmen befugt und hat uns Eingriff Dritter durch Pfändung, Beschlagnahme usw. unter Übersendung einer Anschrift des Pfändungsprotokolls zwecks Erwirkung der Freigabe zu melden. Wird die Ware vor Befriedigung unserer Forderungen an einen Dritten gesandt, so tritt der Käufer schon jetzt alle Forderungen aus

der Weiterveräußerung gegen den Drittkäufer in der Höhe ab, die der Fakturenwert der von uns gelieferten Ware im Zeitpunkt der Weiterveräußerung ausmacht.

Auf unser Verlangen ist eine Abtretungserklärung zu erteilen. Etwaige Be- oder Verarbeitung der Vorbehaltsware nimmt der Besteller für uns als Hersteller vor, ohne dass für uns daraus Verpflichtungen entstehen.

Erwirbt der Besteller das Alleineigentum an der neuen beweglichen Sache kraft zwingenden Rechts, überträgt er uns Miteigentum im Verhältnis des Wertes unseres Vorbehaltsgutes an der neuen Sache und verwahrt dies unentgeltlich für uns.

Lässt das Recht, in dessen Geltungsbereich sich der Liefergegenstand befindet, den Eigentumsvorbehalt nicht zu, gestattet es aber den Vorbehalt ähnlicher Rechte am Liefergegenstand, so gelten diese ähnlichen Rechte zwischen Besteller und uns als vereinbart.

Der Besteller ist verpflichtet, an Maßnahmen mitzuwirken, die wir zum Schutze unseres Eigentums oder ähnlicher Sicherheitsrechte am Liefergegenstand treffen wollen.

Der Besteller kann hier zu, soweit zur Einhaltung der in diesem Abschnitt genannten Pflichten, ohne weitere Mahnungen durch einstweilige Verfügung oder entstehende gerichtliche Maßnahmen angehalten werden. Außerdem hat der Unternehmer ohne weitere Abmahnung das Recht auf Schadensersatz oder Rücktritt vom Auftrag.

IV. Mängelhaftung und Haftungsausschluss

Wir leisten Gewähr für einwandfreie Herstellung der von uns gelieferten Ware nach Maßgabe der vereinbarten technischen Liefervorschriften. Ohne weiteres feststellbare Mängel hat der Käufer unverzüglich, jedoch spätestens innerhalb von 14 Tagen nach Eingang der Ware, verdeckte Mängel innerhalb von 2 Werktagen nach Entdeckung des Fehlers mit Darstellung des Schadens zu melden.

Gewährleistungsansprüche von Rechtspersonen im Sinne des § 310 BGB erlöschen 6 Monate nach Gefahrübergang.

Soweit die Mängelrüge berechtigt ist, verpflichteten wir uns, nach unsere Wahl nachzubessern oder neu zu liefern.

Werden durch uns oder den Lieferer des Fremderzeugnisses die Mängel nicht beseitigt, ist der Besteller berechtigt, Herabsetzung der Vergütung zu verlangen, oder wenn nicht eine Bauleistung Gegenstand der Gewährleistung ist, den Vertrag rückgängig zu machen.

Gegenüber Rechtspersonen im Sinne § 310 BGB verjähren alle Gewährleistungsansprüche spätestens drei Monate nach Zugang einer mit Einschreiben zu übersendenden Zurückweisung der Mängelrüge durch uns, wenn der Besteller den Ablauf der Verjährungsfrist nicht unterbricht (z.B. durch Klagerhebung oder gerichtlichen Beweissicherungsantrag).

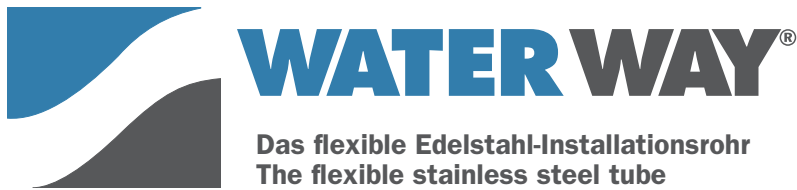
Wenn der Liefergegenstand durch unser Verschulden, insbesondere in Folge unterlassener oder fehlerhafter Ausführung von vor oder nach Vertragsabschluss erfolgten Beratungen oder durch die Verletzung anderer Nebenverpflichtungen, insbesondere Anleitungen für Einbau des Liefergegenstandes vom Besteller nicht vertragsgemäß verwendet werden kann, so gelten unter Ausschluss weiterer Ansprüche des Bestellers nachfolgenden Regelungen. Für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, haften wir aus welchem Rechtsgrund auch immer – nur

- bei Vorsatz
- bei grober Fahrlässigkeit der Organe oder leitender Angestellten
- bei schuldhafter Verletzung von Leben, Körper, Gesundheit
- bei Mängeln, die arglistig verschwiegen oder deren Abwesenheit garantiert wurden
- bei Mängeln des Liefergegenstandes, soweit nach Produkthaftungsgesetz für Personen
- oder Sachschäden an privat genutzten Gegenständen gehaftet wird.

V. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anzuwendendes Recht

Erfüllungsort für Lieferungen und Zahlung ist unser Firmensitz. Ist der Besteller Rechtsperson im Sinne des § 310 BGB ist der Gerichtsstand auch für Scheck und Wechselklagen ebenfalls unser Firmensitz.

Auf alle Verträge findet ausschließlich deutsches Recht Anwendung.



Das flexible Edelstahl-Installationsrohr
The flexible stainless steel tube



WATER WAY® Engineering GmbH

Das Unternehmen beschäftigt sich mit ingenieurmäßiger Beratung, Entwicklung und Fertigung sowie Vertrieb von fluidtechnischen Komponenten, insbesondere von flexiblen Edelstahlrohren der Marke „WATERWAY®“. Das Produkt ist hochinteressant und findet wegen seiner hohen physikalischen, mechanischen und thermischen Belastbarkeit breite Anwendung:

Solartechnik · Wärmetauscher · Kesselanbindungen · Dampf-/Begleitheizung
Kalt-/Warmwasser · sonstige Fluide

Durch eine enge Zusammenarbeit mit Instituten der Schweiß-, Werkstoff- und Verfahrenstechnik gewährleisten wir eine auf den Einsatz bezogene Qualität unserer Produkte, wie auch deren Weiterentwicklung für zukünftige Applikationen, d. h. innovative Problemlösungen bestimmen das Leistungsprofil unserer Produkte.

The company provides detailed technical consulting solutions, carries out new developments and manufactures unique fluid transfer components such as the WATERWAY® flexible highgrade stainless steel tubes.

*WATERWAY® products are incredibly versatile due to their exceptional flexibility and quality.
Some applications:*

*Solar industry · Heat exchangers · Vessel connections · Steam and trace heating
Cold/Hotwater · Other fluids*

*By working with leading technical institutes we are able to deliver tailor made solutions.
WATERWAY - always innovating.*

WATER WAY® Engineering GmbH

Baerler Straße 100
47441 Moers

Telefon: +49 (0) 2841 / 88 320-0
Telefax: +49 (0) 2841 / 88 320-20

E-Mail: info@waterwaygmbh.de
Internet: www.waterwaygmbh.de