



# HAUSGARTEN



**Preisliste Bewässerung 2024**

Gültig ab 1.4.2024

**PIPELIFE**   
always part of your life



## GARTENBEWÄSSERUNG

### MICRO-SPRÜHER UND ZUBEHÖR

**CODE AJA**

Bestellbez.		Betriebsdruck max. 2 bar	Anschluss*)	Betriebs- druck bar	Wurf- weite m	Wasser- menge l/h	Preis EUR/Stk.
<b>BW-MB360SP</b>	<b>Micro-Bubbler auf Erdspieß</b> mit einstellbarer Wassermenge Vollkreis		Tülle 6 mm	max. 2	bis 0,2	bis 50	3,10
<b>BW-MS360SP</b>	<b>Micro-Sprüher auf Erdspieß</b> mit einstellbarer Wassermenge Vollkreis		Tülle 6 mm	max. 2	bis 0,5	bis 90	3,90
<b>BW-MS090</b>	<b>Micro-Sprüher mit Gewinde</b> mit Kugelhahn zur Montage auf Micro-Spieß mit Standrohr Viertelkreis		M5	max. 2	bis 1,5	bis 120	3,50
<b>BW-MS180</b>	Halbkreis		M5	2	bis 1,5	bis 120	3,50
<b>BW-MS360</b>	Vollkreis		M5	2	bis 2,0	bis 120	3,50
<b>BW-MSPSR6</b>	<b>Micro-Spieß mit Standrohr</b> Länge 30 cm zur Aufnahme von Micro-Sprüher mit Gewinde		Tülle 6 mm				3,50
<b>BW-MR6/30</b>	<b>Micro-Rohr 6 mm</b> zum Anschluss der Micro-Sprüher Rolle mit 30 m		AD 6 mm				44,70
<b>BW-MV6</b>	<b>Micro-Verbinder</b> 6 mm		Tülle 6 mm				0,50
<b>BW-MT6</b>	<b>Micro-T-Stück</b> 6 mm		Tülle 6 mm				0,70
<b>BW-MAS16/6</b>	<b>Micro-Anschlussstück</b> für Micro-Rohr 6 mm in Anschlussrohr 16 mm; Farbe: grau						1,30
<b>BW-MIW</b>	<b>Installationswerkzeug</b> für Micro-Anschlussstück und Micro-Tropfdüse						12,00
<b>BW-F3/4DR</b>	<b>Filter mit Druckreduziereinheit</b> regelt den Ausgangsdruck automatisch auf 2 bar Einbau nur im Außenbereich		R¾"AG			Eingangsdruck max. 6 bar Durchflussmenge min. 0,1 m³/h; max. 1,1 m³/h	62,00

### MICRO-TROPFER UND ZUBEHÖR

**CODE AJA**



















Bestellbez.		Betriebsdruck max. 3,5 bar	Anschluss*)			Preis EUR/Stk.
<b>BW-MTD2</b>	<b>Micro-Tropfdüse</b> druckausgleichend von 1–3,5 bar Abgabeleistung 2 l/h; Farbe: blau					1,10
<b>BW-MTD4</b>	Abgabeleistung 4 l/h; Farbe: schwarz					1,10
<b>BW-MR6/30</b>	<b>Micro-Rohr 6 mm</b> zum Anschluss an Tropfdüse Rolle mit 30 m		AD 6 mm			44,70
<b>BW-MSP6</b>	<b>Micro-Spieß</b> für Micro-Rohr 6 mm					1,80
<b>BW-16A4</b>	<b>Anschlussrohr</b> aus Polyethylen		AD 16 mm			p. Meter 2,10

\*) AD = Außendurchmesser AG = Außengewinde IG = Innengewinde

# GARTENBEWÄSSERUNG

## TROPFERROHR UND ZUBEHÖR

## CODE AJA

Bestellbez.	Betriebsdruck max. 4 bar	Anschluss*)	max. Einsatzlänge in Meter				Preis EUR/Stk.	
<b>BW-TR16/25</b>	<b>Tropferrohr mit Inline-Tropfern</b> Typenreihe: DRIPLINE XF druckausgleichend von 1–4 bar 33 cm Abstand, 2,2 l/h Rolle à 25 m						93,60	
<b>BW-TR16/100</b>			Rolle à 100 m				296,70	
<b>BW-TRU16/100</b>			Rolle à 100 m, unterflur				369,20	
<b>BW-TRU16/25</b>			Rolle à 25 m, unterflur				105,80	
		AD 16 mm	Fließdruck	1,0	2,5	3,5	4,0	
<b>BW-AS1/2/16B</b>	<b>Anschlussstück</b>		R $\frac{1}{2}$ "AG				4,10	
<b>BW-AS3/4/16B</b>			R $\frac{3}{4}$ "AG				4,10	
<b>BW-TA3/4/16B</b>	<b>T-Anschlussstück</b>		R $\frac{3}{4}$ "AG				6,60	
<b>BW-T16B</b>	<b>T-Stück</b>						7,90	
<b>BW-V16B</b>	<b>Verbinder</b>						5,20	
<b>BW-W16B</b>	<b>Winkel</b>						6,70	
<b>BW-KH3/4/16IGB</b>	<b>Kugelhahn</b>		R $\frac{3}{4}$ "IG x 16 mm				15,00	
<b>BW-KH16B</b>	<b>Kugelhahn</b>		16 x 16 mm				15,00	
<b>BW-AS3/4/16IG</b>	<b>Anschlussstück</b> mit Holländerverschraubung		R $\frac{3}{4}$ "IG				5,00	
<b>BW-AS1/2/16</b>	<b>Anschlussstück</b>		R $\frac{1}{2}$ "AG				3,20	
<b>BW-AS3/4/16</b>			R $\frac{3}{4}$ "AG				3,20	
<b>BW-W1/2/16</b>	<b>Anschlusswinkel</b>		R $\frac{1}{2}$ "AG				3,60	
<b>BW-W3/4/16</b>			R $\frac{3}{4}$ "AG				3,60	
<b>BW-TA3/4/16</b>	<b>T-Anschlussstück</b>		R $\frac{3}{4}$ "AG				3,80	
<b>BW-T16</b>	<b>T-Stück</b>						3,40	
<b>BW-V16</b>	<b>Verbinder</b>						3,20	
<b>BW-W16</b>	<b>Winkel</b>						3,20	
<b>BW-SCHELLE16</b>	<b>Rohrhalteschelle</b>						1,10	
<b>BW-END16</b>	<b>Endverschluss</b> für Rohr AD 16 mm						0,80	
<b>BW-TRSP17</b>	<b>Rohrhaltespieß</b>						1,60	
















Achtung: Kein Gleitmittel verwenden

\*) AD = Außendurchmesser AG = Außengewinde IG = Innengewinde

# GARTENBEWÄSSERUNG


## SPRÜHDÜSEN UND VERSENKSPRÜHER

## CODE AJA

Bestellbez.	Betriebsdruck max. 4 bar	Anschluss*)	Betriebs- druck bar	Wurf- weite m	Wasser- menge m³/h	Preis EUR/Stk.
<b>Sprühdüsen</b> mit Filter Typenreihe: HE-VAN stufenlos einstellbar						
<b>BW-SPR6V</b>	0-330°  orange	IG für BW-ADAPTER und BW-VSK...	2,0	1,5	bis 0,30	8,20
<b>BW-SPR8VE</b>	0-330°  grün		2,0	2,0	bis 0,40	8,30
<b>BW-SPR10VE</b>	0-360°  blau		2,0	2,5	bis 0,60	8,30
<b>BW-SPR12VE</b>	0-360°  braun		2,0	3,5	bis 0,60	8,30
<b>BW-SPR15VE</b>	0-360°  schwarz		2,0	4,0	bis 0,90	8,30
<b>BW-SPR18V</b>	0-360°  beige		2,0	4,5	bis 1,20	8,20
<b>BW-SPR15E</b>	Endstreifen 		2,0	1,2x4,0	0,15	8,20
<b>BW-SPR15C</b>	Centerstreifen 		2,0	1,2x8,0	0,30	8,20
<b>BW-SPR15S</b>	Seitenstreifen 		2,0	1,2x8,0	0,30	8,20
<b>Strahldüsen rotierend</b>						
<b>BW-STDR12F</b>	360°  blau	IG für BW-ADAPTER und BW-VSK...	2,5	3,0	0,30	21,70
<b>BW-STDR12V</b>	45-270°  blau		2,5	3,0	bis 0,20	21,70
<b>BW-STDR16F</b>	360°  beige		2,5	4,5	0,40	21,70
<b>BW-STDR16V</b>	45-270°  beige		2,5	4,5	bis 0,30	21,70
<b>BW-STDR22F</b>	360°  rot		2,5	6,0	0,80	21,70
<b>BW-STDR22V</b>	45-270°  rot		2,5	6,0	bis 0,60	21,70
<b>Versenkkörper</b> Typenreihe: 1800 SAM/PRS zur Aufnahme von Sprühdüsen						
<b>BW-VSK50</b>	Aufsteighöhe 50 mm	R½"IG				10,80
<b>BW-VSK100</b>	Aufsteighöhe 100 mm	R½"IG				10,80
<b>BW-VSK300</b>	Aufsteighöhe 300 mm	R½"IG				45,00
<b>BW-VSK/STR</b>	<b>Standrohr</b> Länge: 150 mm	für VSK				11,30

## VERSENKREGNER UND REGNER

## CODE AJA

Bestellbez.	Betriebsdruck max. 4 bar	Anschluss*)	Betriebs- druck bar	Wurf- weite m	Wasser- menge m³/h	Preis EUR/Stk.
<b>Getriebeversenkregner</b> Typenreihe: 3500 SAM Sektoreinstellung von oben Teil- und Wendekreisregner inkl. Düsenset ... 						
<b>BW-VRS3</b>		R½"IG				34,20
	Uniform +0.75		2,5	5,0	0,20	
	Uniform +1.0		2,5	6,0	0,25	
	Uniform +1.5		2,5	7,0	0,30	
	Uniform +2.0		2,5	8,0	0,40	
	Uniform +3.0		2,5	8,5	0,60	
	Uniform +4.0		2,5	9,0	0,85	

## ZUBEHÖR FÜR REGNERANSCHLUSS

## CODE AJA

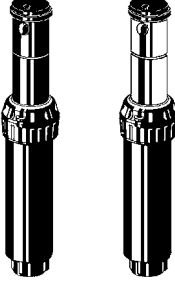


Bestellbez.	Betriebsdruck max. 4 bar	Anschluss*)	Betriebs- druck bar	Wurf- weite m	Wasser- menge m³/h	Preis EUR/Stk.
<b>Anschlusswinkel</b>						
<b>BW-WA1/2/16</b>		R½"AG				4,70
<b>BW-WA3/4/16</b>		R¾"AG				4,70
<b>Anschlussrohr</b> aus Polyethylen						
<b>BW-16A4</b>		AD 16 mm				p. Meter 2,10

\*) AG = Außengewinde IG = Innengewinde AD = Außendurchmesser

# GARTENBEWÄSSERUNG

## VERSENKREGNER UND REGNER

CODE AJA








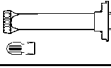



Bestellbez.		Betriebsdruck max. 4 bar	Anschluss*)	Betriebs- druck bar	Wurf- weite m	Wasser- menge m <sup>3</sup> /h	Preis EUR/Stk.
<b>BW-VRS5+</b>	<b>Getriebeversenkregner</b> Typenreihe: 5000+ SAM/PRS Teil- und Wendekreisregner Sektoreinstellung von oben absperribar inkl. Standarddüse 3,0 Aufsteighöhe 10 cm ☺		R¾"IG				51,30
<b>BW-VRS5+S</b>	wie vor, jedoch mit Edelstahllaufsteiger ☺		R¾"IG				86,70
<b>BW-VRS5+H</b>	wie oben, jedoch mit Aufsteighöhe 30 cm		R¾"IG				179,00
<b>BW-SAM5</b>	<b>Auslaufsperrventil</b>						14,10
<b>BW-SCHL5</b>	<b>Spezialschlüssel</b>						7,00
<b>BW-DÜ5+SET</b>	<b>Düsenset</b>						
	Rain Curtain™ 1,5			2,5	10,0	0,35	2,70
	Rain Curtain™ 2,0			2,5	10,5	0,45	
	Rain Curtain™ 2,5			2,5	11,0	0,55	
	Rain Curtain™ 3,0			2,5	11,0	0,65	
	Rain Curtain™ 4,0			2,5	11,5	0,85	
	Rain Curtain™ 5,0			2,5	12,0	1,05	
	Rain Curtain™ 6,0			2,5	12,5	1,25	
	Rain Curtain™ 8,0			2,5	12,5	1,65	
	Low Angle 1,0 LA			2,5	8,0	0,20	
	Low Angle 1,5 LA			2,5	9,0	0,35	
	Low Angle 2,0 LA			2,5	9,5	0,45	
	Low Angle 3,0 LA			2,5	9,5	0,65	
<b>BW-VRS2045</b>	<b>Versenkregner</b> Typenreihe: 2045 MAXI-PAW für Voll- und Teilkreisberegnung, Düsen tauschbar Standarddüse 08 ☺ Düsenfarbe: blau		R¾"IG	2,5	11,5	0,80	109,40
<b>BW-SAM2045</b>	<b>Auslaufsperrventil</b>						11,50
<b>BW-SCHL2045</b>	<b>Spezialschlüssel</b>						54,90
<b>BW-DÜ2045/06</b>	<b>Düsen</b> Düsenfarbe: rot			2,5	11,0	0,45	0,50
<b>BW-DÜ2045/10</b>	Düsenfarbe: gelb			2,5	12,0	1,15	0,50
<b>BW-DÜ2045/12</b>	Düsenfarbe: beige			2,5	12,5	1,50	0,50
<b>BW-DÜ2045/07LA</b>	Düsenfarbe: schwarz			2,5	7,0	0,45	0,50
<b>BW-DÜ2045/10LA</b>	Düsenfarbe: gelb			2,5	8,5	0,95	0,50
<b>BW-RS2045</b>	<b>Regner</b> Typenreihe: MAXI-BIRD für Voll- und Teilkreisberegnung, Düsen tauschbar Standarddüse 08 ☺ Düsenfarbe: blau		R½"AG	2,5	11,5	0,80	70,10

\*) AG = Außengewinde IG = Innengewinde

## GARTENBEWÄSSERUNG

### BATTERIESTEUERSYSTEM UND ZUBEHÖR

**CODE AJA**

Bestellbez.		Eingangswert	Ausgangswert	Preis EUR/Stk.	
<b>BW-STG9V-1</b>	<b>Batteriesteuergerät</b> Typenreihe: ESP-9V wasserdicht stationsweise Programmierung für 1 Station		2x 9 V Batterie	Impuls	208,00
<b>BW-STG9V-2</b>	für 2 Stationen				358,30
<b>BW-STG9V-4</b>	für 4 Stationen				391,00
<b>BW-STG9V-6</b>	für 6 Stationen				441,30
<b>BW-TBL/BT1</b>	<b>Batterie-Bluetooth-Steuergerät</b> Typenreihe: TBOS/BT-light Programmierung über App am Mobiltelefon für ein Magnetventil		9 V Batterie	Impuls	254,70
<b>BW-TBL/BT2</b>	für zwei Magnetventile				293,90
<b>BW-TBL/BT4</b>	für vier Magnetventile				320,60
<b>BW-TBL/BT6</b>	für sechs Magnetventile				347,30
<b>BW-TB/BT1</b>	<b>Batterie-Bluetooth-Steuergerät</b> Typenreihe: TBOS/BT Programmierung über App am Mobiltelefon od. BW-TB2/FTU für ein Magnetventil		9 V Batterie	Impuls	280,00
<b>BW-TB/BT2</b>	für zwei Magnetventile				323,00
<b>BW-TB/BT4</b>	für vier Magnetventile				353,00
<b>BW-TB/BT6</b>	für sechs Magnetventile				382,00
<b>BW-RSD</b>	<b>Regensensor</b> Typ: RSD-Bex direkt an WP9V & TBOS				90,60
<b>BW-TB2/FTU</b>	<b>Batteriesteuersystem</b> Typenreihe: TBOS2  <b>Handprogrammiergerät</b>		9 V Batterie	IR/Funk	685,00
<b>BW-TB2/RM</b>	<b>Funkempfänger</b>		9 V Batterie		278,20
<b>BW-TB/S</b>	<b>Spezialspule</b> passend auf Magnetventile der Typenreihe: PGA		Impuls		80,10
<b>BW-DBM</b>	<b>Kabelverbinder</b> feuchtedicht selbstschneidend			nur für Kleinspannung (max. 30 V)	4,60
<b>BW-DBRY2</b>	<b>Kabelverbinder</b> wasserdicht			nur für Kleinspannung (max. 30 V)	5,20
<b>BW-MVK1F-9V</b>	<b>Magnetventil</b> Typenreihe: DVF nur zur Verschraubung mit Kunststoffgewinden manuelle Betätigung möglich mit 9V-Spezialspule Anschluss R1"IG		Impuls		136,60
<b>BW-VDNI1</b>	<b>Verteiler Doppelnippel</b>		1"AG		5,70
<b>BW-VDNI1/3/4</b>	<b>Verteiler Doppelnippel Red</b>		1"x3/4"AG		6,00

# GARTENBEWÄSSERUNG

## BEWÄSSERUNGSCOMPUTER UND ZUBEHÖR

## CODE AJA

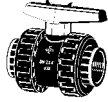

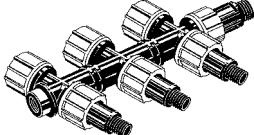
Bestellbez.		Eingangswert	Ausgangswert			Preis EUR/Stk.
<b>BW-STG4TI</b>	<b>Bewässerungscomputer</b> Nur für Innenmontage! Typ: ESP-TM2 mit externem Trafo 3 Programme: ABC für 4 Stationen	230 V/50 Hz	24 V/50 Hz max. 10 VA			226,20
<b>BW-STG6TI</b>	für 6 Stationen					252,50
<b>BW-STG8TI</b>	für 8 Stationen					294,20
<b>BW-STG12TI</b>	für 12 Stationen					353,00
<b>BW-STG4T</b>	<b>Bewässerungscomputer</b> Typenreihe: ESP-TM2 mit eingebautem Trafo 3 Programme: ABC für 4 Stationen	230 V/50 Hz	24 V/50 Hz max. 10 VA			347,50
<b>BW-STG6T</b>	für 6 Stationen					400,10
<b>BW-STG8T</b>	für 8 Stationen					487,00
<b>BW-STG12T</b>	für 12 Stationen					633,00
<b>BW-STG8RI</b>	<b>Bewässerungscomputer</b> Nur für Innenmontage! Typ: RC2i mit externem Trafo für 8 Stationen	230 V/50 Hz	24 V/50 Hz max. 10 VA			294,20
<b>BW-STG8R</b>	<b>Bewässerungscomputer</b> Für Aussenmontage! Typ: RC2 mit eingebautem Trafo für 8 Stationen	230 V/50 Hz	24 V/50 Hz max. 10 VA			487,20
<b>BW-STG4E</b>	<b>Bewässerungscomputer</b> Typenreihe: ESP Me3 modular erweiterbar bis 22 Stationen mit eingebautem Trafo 4 Programme: ABCD Basisgerät für 4 Stationen	230 V/50 Hz	24 V/50 Hz max. 20 VA			517,00
<b>BW-STG/ES3E</b>	Erweiterungsmodul um 3 Stationen					105,50
<b>BW-STG/ES6E</b>	Erweiterungsmodul um 6 Stationen					189,70
<b>BW-STG/WIFI2</b>	<b>WiFi Modul</b> Typ: LNK2 Als Zusatz für alle LNK-ready Steuergeräte		802,11 b/g/n 2,4 Ghz			231,10
<b>BW-RSD</b>	<b>Regensensor</b> Typ: RSD-Bex für alle Steuergeräte					90,60
<b>BW-MVK1</b>	<b>Magnetventil</b> Typenreihe: DV nur zur Verschraubung mit Kunststoffgewinden manuelle Betätigung möglich 24 V/50 Hz - 7 VA	Anschluss*)	Einbau- länge mm	Betriebs- druck bar	Wasser- menge m <sup>3</sup> /h	87,50
<b>BW-MVK1F</b>	mit Durchflussmengen- regulierung	R1"IG	110	1,0 bis 8,0	min. 0,7 max. 9,0	
		R1"IG	110	1,0 bis 8,0	min. 0,1 max. 9,0	111,30

\*) IG = Innengewinde

## GARTENBEWÄSSERUNG

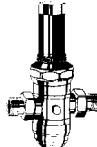
### ARMATUREN UND ZUBEHÖR

### CODE AJA

Bestellbez.		Anschluss*)	Einbau- länge mm	Betriebs- druck bar	Wasser- menge m <sup>3</sup> /h	Preis EUR/Stk.	
<b>BW-KH1/2</b>	<b>Kugelhähne</b>  mit beidseitiger Holländer- Verschraubung		R½"IG	83	max. 16 bar	42,60	
<b>BW-KH3/4</b>			R¾"IG	95		47,10	
<b>BW-KH1</b>			R1"IG	105		51,50	
<b>BW-KH6/4</b>			R¾"IG	150		70,80	
<b>BW-KH2</b>			R2"IG	176		89,60	
<b>BW-F1</b>	<b>Filter aus Kunststoff</b> Typenreihe: Super  Feinheit 0,08 mm		R1"AG	180	max. 8	max. 7	218,80
<b>BW-VERTEILER</b>	<b>Verteiler</b> mit Holländer- Verschraubung		R1"IG/AG	Druck max. 10 bar		158,00	
<b>BW-VA1</b>	<b>Verteileranschlussstück</b>		R1"AG			7,30	
<b>BW-VA3/4</b>			R¾"			7,30	

### SCHALLSCHUTZ-DRUCKMINDERER

### CODE AMX

<b>BA-D06F-3/4A</b>	<b>Schallschutz- Druckminderer</b>  mit Gewindetüllen, Regelbereich 1,5–6,0 bar		R¾"AG	160	max. 16 bar	201,60
<b>BA-D06F-1A</b>			R1"AG	180		220,70



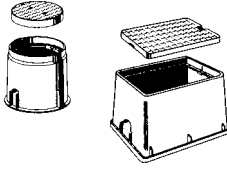
### BEFESTIGUNGSMATERIAL

### CODE ADT

<b>BM-SSM50/R1/2</b>	<b>Massivrohrschelle</b> mit Schallschutzeinlage und Rohrgewinde	R1/2" 48–54 mm	10,40
<b>BM-RONI1/2L80</b>	Rohrnickel verzinkt	R1/2" L=80 mm	4,10
<b>BM-RSP1/2</b>	Grundplatte	120 x 40 x 4 mm	5,90

### ARMATUREN UND ZUBEHÖR



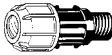
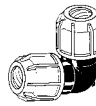
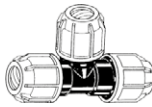

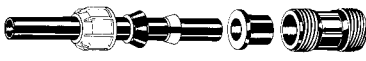





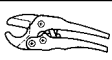
### CODE AJA

<b>BW-UFH</b>	<b>Unterflurhydrant</b> Ventilbox mit Boden inklusive Kugelhahn		R¾"IG/AG	Druck max. 10 bar	60,60
<b>BW-EV1/2</b>	<b>Entleerventil</b> Typ: 16A-FDV Nicht für Dauerdruck, nur nach Magnetventil einsetzbar  öffnet automatisch bei einem Druck kleiner 0,3 bar		R½"AG	Druck max. 4 bar	21,80
<b>BW-EV3/4</b>			R¾"AG		21,90
<b>BW-VB15D</b>	<b>Ventilboxen</b> Ø 15 cm, rund				17,10
<b>BW-VB23D</b>	Ø 23 cm, rund				36,30
<b>BW-VB3525</b>	35 x 25 cm, rechteckig				93,60
<b>BW-VB5035</b>	50 x 35 cm, rechteckig				146,00
<b>BW-VB6440</b>	64 x 40 cm, rechteckig				550,00
<b>BW-VB8350</b>	83 x 50 cm, rechteckig				997,00

\*) AG = Außengewinde IG = Innengewinde



## GARTENBEWÄSSERUNG






PE-NUTZWASSERROHR			CODE AJR		
Bestellbez.		Anschluss*)	Druck max.	Preis EUR/Stk.	
<b>BW-25A10/2</b>	<b>Rohrstange</b> aus Polyethylen PE 80 Stange à 2 lfm		10 bar	11,40	
<b>BW-32A10/2</b>				15,50	
<b>BW-25A6</b>	<b>Nutzwasserrohr</b> aus Polyethylen PE 80 in Rolle Ø ca. 1,2 m		6 bar	p. Meter	
<b>BW-32A6</b>				4,90	
		AD 25		6,30	
		AD 32			
KLEMMFITTINGS aus PP			CODE AJF		
Bestellbez.	Betriebsdruck max. 10 bar	Anschluss*)		Preis EUR/Stk.	
<b>BW-GRA25</b>	<b>Anschlussstück mit AG</b>			8,70	
<b>BW-KLA25</b>				25 x 1"	8,70
<b>BW-KLA32</b>				25 x 3/4"	11,20
<b>BW-KLA32</b>		32 x 1"			
<b>BW-W25</b>	<b>Winkel</b>			14,10	
<b>BW-W32</b>				25 x 25	17,40
<b>BW-W32</b>		32 x 32			
<b>BW-T25</b>	<b>T-Stück</b>			19,60	
<b>BW-T32</b>				25 x 25 x 25	25,00
<b>BW-T32</b>		32 x 32 x 32			
<b>BW-V25</b>	<b>Verbinder</b>			12,30	
<b>BW-V32</b>				25 x 25	14,10
<b>BW-V32</b>		32 x 32			
<b>BW-RED32/25</b>	<b>Reduzier-Set</b>			11,30	
<b>BW-RED32/25</b>		32 x 25			
<b>BW-KLI25</b>	<b>Anschlussstück mit IG</b>			8,70	
<b>BW-GRI25</b>				25 x 3/4"	8,70
<b>BW-KLI32</b>				25 x 1"	11,50
<b>BW-KLI32</b>		32 x 1"			
<b>BW-WA25</b>	<b>Winkel mit AG</b>			13,60	
<b>BW-WAG25</b>				25 x 3/4"	13,50
<b>BW-WA32</b>				25 x 1"	16,70
<b>BW-WA32</b>		32 x 1"			
<b>BW-WI25</b>	<b>Winkel mit IG</b>			13,60	
<b>BW-WIR32</b>				25 x 3/4"	16,70
<b>BW-WIR32</b>		32 x 3/4"			
<b>BW-TI25</b>	<b>T-Stück mit IG</b>			18,70	
<b>BW-TIR32</b>				25 x 3/4" x 25	24,10
<b>BW-TIR32</b>		32 x 3/4" x 32			
ZUBEHÖR			CODE AMX		
<b>TEFLONBAND</b>	Dichtungsband für alle Kunststoffgewinde			2,40	
<b>BW-SCHERE</b>	Rohrschere		da 16/32	27,50	

Achtung: Kein Gleitmittel verwenden










\*) AG = Außengewinde IG = Innengewinde AD = Außendurchmesser

## GARTENBEWÄSSERUNG


### VERTEILERSYSTEM mit Holländerverschraubung aus PVC Preise in EUR per Stück **CODE AJF**

Bestellbez.	Nur zur Montage in Schachtboxen Betriebsdruck max. 6 bar	Anschluss*)	1	2	3	4
<b>BW-VT...</b>	<b>Verteiler T-Stück</b> 	1"	22,70	41,10	61,60	82,1
<b>BW-VK</b>	<b>Verteiler Kreuzstück</b> 	1"	27,80			
<b>BW-VKE</b>	<b>Verteiler Kreuz-End-Stück</b> 	1"	29,80			
<b>BW-VW</b>	<b>Verteiler Winkel</b> 	1"	19,90			
<b>BW-VWA</b>	<b>Verteiler Winkel</b> mit 2x Außengewinde 	1"	17,20			

### GEWINDE-FITTINGS aus PP Preise in EUR per Stück **CODE AJF**

Bestellbez.	Betriebsdruck max. 10 bar	Anschluss*)	½"	¾"	1"	5/4"	6/4"	2"
<b>BW-ST...</b>	<b>Stopfen</b> 				8,80			
<b>BW-KAPPE...</b>	<b>Schraubkappe</b> 		6,90	7,70	8,80		11,80	17,80
<b>BW-T...</b>	<b>T-Stück</b> 			19,30	20,30	48,90	56,80	64,20
<b>BW-W...</b>	<b>Winkel</b> 			18,10	18,80		35,80	45,30
<b>BW-DMU...</b>	<b>Doppelmuffe</b> 		6,10	8,80	11,80	27,60	33,00	33,30
<b>BW-DMU3/4...</b>	<b>Doppelmuffe reduziert</b> 	¾"	8,80					
<b>BW-DNI...</b>	<b>Doppelnippel</b> 		5,90	6,90	7,50	8,80	9,60	14,30
<b>BW-DNI3/4/...</b>	<b>Doppelnippel reduziert</b> 	¾"	4,00					
<b>BW-DNI1/...</b>		1"		7,20				
<b>BW-DNI6/4/...</b>		6/4"			11,80	11,80		
<b>BW-DNI2/...</b>		2"			16,20			
<b>BW-RED3/4/...</b>	<b>Reduktion AG/IG</b> 	¾"	8,80					
<b>BW-RED1/...</b>		1"	9,60	9,60				
<b>BW-RED5/4/...</b>		5/4"			12,50			
<b>BW-RED6/4/...</b>		6/4"			16,00	16,00		
<b>BW-RED2/...</b>		2"			22,50	30,10	30,10	

### ANBOHRSCHELLEN aus PP Preise in EUR per Stück **CODE AJF**

Bestellbez.	Druck max. 10 bar	Anschluss*)	½"	¾"	1"	5/4"	6/4"	2"
<b>BW-ABI25/...</b>	<b>Anbohrschellen</b> 	AD 25	13,90					
<b>BW-ABI32/...</b>	mit 2 Schrauben aus Edelstahl (2A)	AD 32	15,40	15,40				
<b>BW-ABI40/...</b>		AD 40		18,40	18,40			
<b>BW-ABI50/...</b>		AD 50		21,80	21,80			
<b>BW-ABI63/...</b>	mit 4 Schrauben aus Edelstahl (2A)	AD 63		29,10	29,10	29,10	29,10	
<b>BW-ABI75/...</b>		AD 75			36,80		36,80	36,80
<b>BW-ABI90/...</b>		AD 90			39,40		39,40	39,40
<b>BW-ABI110/...</b>		AD 110			45,40		45,40	45,40

\*) AG = Außengewinde IG = Innengewinde AD = Außendurchmesser

# STANDORTE



## Region OST

- > Blindenmarkt
- > Bruck/Leitha
- > Brunn/Gebirge
- > Krets
- > Mistelbach
- > St. Pölten
- > Wien
- > Wr. Neustadt

## Region SÜD

- > Bruck/Mur
- > Graz
- > Klagenfurt
- > Leibnitz
- > Liezen
- > Oberwart
- > Villach

## Region WEST

- > Linz
- > Ried
- > Salzburg
- > Thaur
- > Wels

> **Standorte mit Lagerware:** Diese Verkaufsniederlassungen führen alle gängigen Bestandteile einer Bewässerungsanlage in ihrem Sortiment.

> **Standorte mit Bestellware:** Diese Verkaufsniederlassungen bestellen gerne die Produkte für Sie. Nach wenigen Tagen können Sie diese dann abholen.



Hier finden Sie alle Detail-Informationen zu unseren 20 Verkaufsniederlassungen in ganz Österreich.





PIPELIFE Austria GmbH & Co KG  
Wienerbergerplatz 1, 1100 Wien  
T +43 2236 67 02 0, E [bewaesserung@pipelife.at](mailto:bewaesserung@pipelife.at)  
**[pipelife-bewaesserung.at](http://pipelife-bewaesserung.at)**

Fotos: © Pipelife

**PIPELIFE**   
always part of your life