

# WaterProfi Gießgerät

## Großflächiges Bewässern - Komfortabel und Einfach



### Qualitativ hochwertige Komponenten

Sprühkopf in verschiedenen Größen (Ø 30/ Ø 52 mm) und mit unterschiedlichen Bohrungen (Ø 0,7/ Ø 1,0 mm)

Stabiles Verlängerungsrohr in drei unterschiedlichen Längen (400, 600, 900 mm)

Schlebeventiltechnologie (gebrauchsmustergeschützt): Wassermenge stufenlos regulierbar

Sieb im Handgriff Schutz vor Verschmutzungen

Verschiedene Anschlussarten für größtmögliche Flexibilität

- Immergewinde
- Klauenkupplung
- Stecksystem WS DN 9
- Stecksystem WL DN 16

Gebrauchsmuster Geschützt

Ø 52 mm, Bohrung 1,0 mm

Ø 52 mm, Bohrung 0,7 mm

Ø 30 mm, Bohrung 1,0 mm

### Vielfältig einsetzbar



Das WaterProfi Gießgerät ist vielfältig einsetzbar und auf unterschiedliche Bedürfnisse abgestimmt.

# WaterProfi Schnellverschlusskupplungen

## aus Edelstahl Serie WSE

**DN 9**

- Hochwertige Einhand-Schnellverschlusskupplungen aus Edelstahl
- Spielend leicht kuppelbar, hohes Druckspektrum, absolut dicht und langlebig
- Robust, sicher und zuverlässig
- Glatte Hülsenkontur zur Vermeidung von Schmutznestern
- Hohe Durchflusswerte aufgrund größtmöglichem Durchgang
- Kompatibel zu marktüblichen Steckprofiltypen sowie absperrend und mit freiem Durchgang erhältlich
- Schnellverschlusskupplung für Anwendungen mit spezifischen Hygienevorschriften oder für Heißwasser z.B. zur Reinigung in der Lebensmittelindustrie

### Werkstoffe:

- Anschlussstücke, Entriegelungshülse, Stifthalter, Ventil, Stifte, Stecknippel: Edelstahl 1.4305
- Federn: Edelstahl 1.4310
- Dichtungen: EPDM



Max. Betriebsdruck	Temperatur	DN	Gewinde	Bedienung	Ventilart	Medium	☞
PN 16 bar	+95°C	9	ISO 228	Einhand	altrichtig absp./frei	Wasser	Kuppl. 1/Steckrip. 5

### WaterProfi Kupplungen mit Schlauchanschluss

Schlauchanschluss	L	D	L1	Gewicht	Art.Nr. o. Ventil	Art.Nr. m. Ventil
SLW 13	75	34	30	163	WSE 13 T	WSE 13 TAB
SLW 16	75	34	30	164	WSE 16 T	WSE 16 TAB
SLW 19	75	34	30	171	WSE 19 T	WSE 19 TAB
SLW 25	75	34	30	194	WSE 25 T	WSE 25 TAB

### WaterProfi Kupplungen mit Innengewinde

Gewindeanschluss	L	SW	D	L1	Gewicht	Art.Nr. o. Ventil	Art.Nr. m. Ventil
G 3/4 I	56	30	34	9	170	WSE 34 I	WSE 34 IAB

### WaterProfi Einschraubtüllen (zur Kombination mit WaterProfi Kupplungen mit Innengewinde)

Gew.anschluss	Schl.anschluss	L	L1	L2	Durchgang	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 a	SLW 13	41	32	9	10	35	WSE 13 GT
G 3/4 a	SLW 16	41	32	9	13	39	WSE 16 GT
G 3/4 a	SLW 19	41	32	9	15	50	WSE 19 GT
G 3/4 a	SLW 25	41	32	9	19	62	WSE 25 GT

### WaterProfi Stecknippel mit Schlauchanschluss

Schlauchanschluss	L	D	L1	L2	Gewicht	Art.Nr.
SLW 13	58	24	32	24	61	WSE 13 S
SLW 16	58	24	32	24	65	WSE 16 S
SLW 19	58	24	32	24	67	WSE 19 S
SLW 25	58	27	32	24	83	WSE 25 S

### WaterProfi Stecknippel mit Innengewinde (mit Innengewinde-Abdichtung)

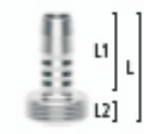
Gewindeanschluss	L	SW	L1	L2	Gewicht	Art.Nr.
G 1/2 I	38	27	10	24	67	WSE 12 NI
G 3/4 I	38	30	10	24	64	WSE 34 NI

### WaterProfi Stecknippel mit Außengewinde

Gewindeanschluss	L	SW	L1	L2	Gewicht	Art.Nr.
G 1/2 a	40	24	10	24	53	WSE 12 NA
G 3/4 a	41	30	11	24	74	WSE 34 NA

### WaterProfi Stecknippel-Adapter

Anschluss	L	D	L1	L2	Gewicht	Art.Nr.
DN 9 - DN 9	52	24	24	24	66	WSEA



# WaterProfi Gießgerät

**WaterProfi** by LUDECKE



- Hochwertiges, frei regulierbares Gießgerät mit Einhandfunktion und Sprühkopf bis zu 60L/min Kapazität
- Einfaches und leichtes Dosieren durch gebrauchsmustergeschützte Schiebeventiltechnologie
- Verschiedene Aufsätze, Rohrlängen und Anschlüsse
- Weicher angenehmer Handgriff
- Sieb im Handgriff schützt vor Verschmutzungen
- Für Anwendungen im Profi- und Privatbereich für Galabauer, Gärtnereien und Baumschulen usw.

## Werkstoffe:

- Gehäuse: Messing MS 58 und Aluminium chemisch vernickelt
- Verschiebehülse: Aluminium chemisch vernickelt
- Gießrohr, Sprühkopf: Aluminium
- Dichtung: FKM
- Griff: Weich PVC
- Stecknippel: Messing MS 58 vernickelt
- Klaue: Messing CW617N

Max. Betriebsdruck	Temperatur	Gewinde	Medium	☺
PN 16 bar	+95°C	ISO 228	Wasser	1

## Gießgerät mit Innengewindeanschluss G 3/4" - ISO 228

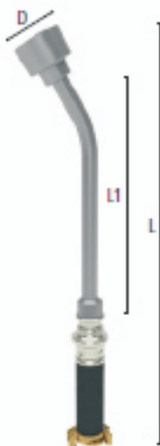
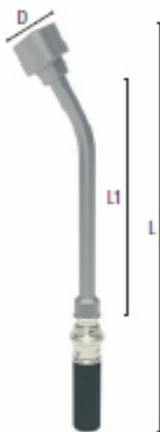
Gewindeanschluss	L	D	L1	Ø Sprühkopfbohrung	Art.Nr.
G 3/4 I	600	30	400	1,0	GG 403010 34I
G 3/4 I	800	30	600	1,0	GG 603010 34I
G 3/4 I	1100	30	900	1,0	GG 903010 34I
G 3/4 I	600	52	400	0,7	GG 405207 34I
G 3/4 I	800	52	600	0,7	GG 605207 34I
G 3/4 I	1100	52	900	0,7	GG 905207 34I
G 3/4 I	600	52	400	1,0	GG 405210 34I
G 3/4 I	800	52	600	1,0	GG 605210 34I
G 3/4 I	1100	52	900	1,0	GG 905210 34I

Schiebeventil kann bei Bedarf nachgefettet werden

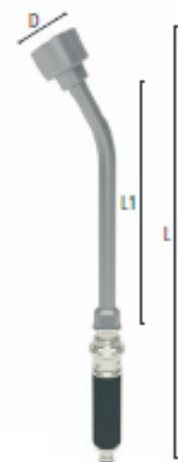
## Gießgerät mit WaterProfi Klauenkupplung

Anschluss	L	D	L1	Ø Sprühkopfbohrung	Art.Nr.
Klauenkupplung	600	30	400	1,0	GG 403010 GKA
Klauenkupplung	800	30	600	1,0	GG 603010 GKA
Klauenkupplung	1100	30	900	1,0	GG 903010 GKA
Klauenkupplung	600	52	400	0,7	GG 405207 GKA
Klauenkupplung	800	52	600	0,7	GG 605207 GKA
Klauenkupplung	1100	52	900	0,7	GG 905207 GKA
Klauenkupplung	600	52	400	1,0	GG 405210 GKA
Klauenkupplung	800	52	600	1,0	GG 605210 GKA
Klauenkupplung	1100	52	900	1,0	GG 905210 GKA

Schiebeventil kann bei Bedarf nachgefettet werden



# WaterProfi Gießgerät



## Gießgerät mit WaterProfi Stecknippel WS DN 9

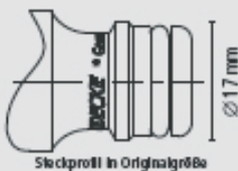
Anschluss	L	D	L1	Ø Sprühkopfbohrung	Art.Nr.
Stecknippel WS DN 9	600	30	400	1,0	GG 403010 WS
Stecknippel WS DN 9	800	30	600	1,0	GG 603010 WS
Stecknippel WS DN 9	1100	30	900	1,0	GG 903010 WS
Stecknippel WS DN 9	600	52	400	0,7	GG 405207 WS
Stecknippel WS DN 9	800	52	600	0,7	GG 605207 WS
Stecknippel WS DN 9	1100	52	900	0,7	GG 905207 WS
Stecknippel WS DN 9	600	52	400	1,0	GG 405210 WS
Stecknippel WS DN 9	800	52	600	1,0	GG 605210 WS
Stecknippel WS DN 9	1100	52	900	1,0	GG 905210 WS

Schiebeventil kann bei Bedarf nachgefettet werden

## WaterProfi Schnellverschlusskupplungen

### Serie WS aus Messing vernickelt

**DN 9**



- Hochwertige Einhand-Schnellverschlusskupplungen aus Messing MS 58 vernickelt
- Spielend leicht kuppelbar, hohes Druckspektrum, absolut dicht, langlebig, robust, sicher und zuverlässig
- Ergonomische Hülsenkontur für eine optimale Bedienfreundlichkeit sowie kompakte Baugröße
- Hohe Durchflusswerte aufgrund größtmöglichem Durchgang
- Spritzdüse mit abstellbarem Wasserfluss und Mengenregulierung von Sprühnebel bis Vollstrahl
- Kompatibel zu marktüblichen Steckprofiltypen, absperrend und mit freiem Durchgang erhältlich
- [Universal-Einhand-Schnellverschlusskupplung für Wasserleitungen in Industrie, Handwerk, Landwirtschaft, Gartenbau oder Haushalt](#)

#### Werkstoffe:

- Anschlussstücke, Entriegelungshülse, Stifthalter, Ventil, Stecknippel: Messing MS 58 vernickelt
- Stifte: Edelstahl 1.4305 • Federn: Federstahl 1.4310 • Dichtungen: EPDM
- Klaue: Messing CW617N • Spritzdüse: Aluminium/ Messing MS 58 vernickelt

Auch in Edelstahl  
Serie WS E  
Seite 349



Max. Betriebsdruck	Temperatur	DN	Gewinde	Bedienung	Ventilart	Medium	SP
PN 16 bar	+25°C	9	ISO 228	Einhand	allseitig absp./frei	Wasser	5

# WaterProfi Gießgerät



- Hochwertiges, frei regulierbares Gießgerät mit Einhandfunktion und Sprühkopf bis zu 60L/min Kapazität
- Einfaches und leichtes Dosieren durch gebrauchsmustergeschützte Schiebeventiltechnologie
- Verschiedene Aufsätze, Rohrlängen und Anschlüsse
- Weicher angenehmer Handgriff
- Sieb im Handgriff schützt vor Verschmutzungen
- Für Anwendungen im Profi- und Privatbereich für Galabauer, Gärtnereien und Baumschulen usw.

## Werkstoffe:

- Gehäuse: Messing MS 58 und Aluminium chemisch vernickelt
- Verschiebehülse: Aluminium chemisch vernickelt
- Gießrohr, Sprühkopf: Aluminium
- Stecknippel: Messing MS 58 vernickelt
- Dichtung: FKM
- Klaue: Messing CW617N
- Griff: Weich PVC

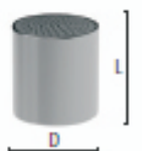
Max. Betriebsdruck	Temperatur	Gewinde	Medium
PN 16 bar	+95°C	ISO 288	Wasser



## Handstück mit Schiebeventil für Gießgerät

Gewindeanschluss	L	D	L1	L2	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 I - G 3/4 a	182	44	12	22	1	348	GG HS

Schiebeventil kann bei Bedarf nachgefettet werden



## Sprühkopf - kleine Variante

Gewindeanschluss	L	D	Ø Sprühkopfbohrung	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 I	35	30	1,0	5	33	GGK 3010



## Sprühkopf - große Variante

Gewindeanschluss	L	D	Ø Sprühkopfbohrung	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 I	51	52	0,7	5	55	GGK 5207
G 3/4 I	51	52	1,0	5	61	GGK 5210



## Gießrohr

Gewindeanschluss	L	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 a - G 3/4 I	400	1	75	GGR 400-34
G 3/4 a - G 3/4 I	600	1	120	GGR 600-34
G 3/4 a - G 3/4 I	900	1	166	GGR 900-34

# WaterProfi Gießgerät

**WaterProfi** by LÜDECKE



## Anschlussarmaturen und Ersatzteile für das WaterProfi Gießgerät

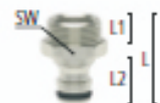
### WaterProfi Klauen-Außengewindekupplung

Gewindeanschluss	L	B	L1	Durchgang	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 a	32	53,5	10,5	20	10	100	GKA 34



### WaterProfi Stecknippel mit Außengewinde (Serie WS DN 9)

Gewindeanschluss	L	SW	L1	L2	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 a	41	30	10,5	24	5	76	WS 34 NA



### WaterProfi Stecknippel mit Außengewinde (Serie WL DN 16)

Gewindeanschluss	L	SW	L1	L2	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 a	51	30	11	29	5	127	WL 34 NA



### WaterProfi Einschraubtüllen für direkten Schlauchanschluss

Gew.anschluss	Schl.anschluss	L	L1	L2	Durchgang	☞	Gewicht	Art.Nr.
G 3/4 a	SLW 13	41	32	9	10	5	37	WS 13 GT
G 3/4 a	SLW 16	41	32	9	13	5	38	WS 16 GT
G 3/4 a	SLW 19	41	32	9	15	5	49	WS 19 GT
G 3/4 a	SLW 25	41	32	9	19	5	68	WS 25 GT



### Sieb

Bestand.	L	D	D1	Material	Temp °C	Medium	Farbe	Shore A	☞	Gewicht	Art.Nr.
Wasser	9	25	16	Perbunan	+95	Wasser	schwarz	70°	10	3	GG-SIEB 34



### Innengewinde-Abdichtringe

Bestand.	Ausf.	L	D	D1	Material	Temp °C	Medium	Farbe	Shore A	☞	Gewicht	Art.Nr.
Wasser	3/4 I	2	26	18	EPDM	+95	Wasser	schwarz	65°	100	1	GDRG 34

