

GRUPPE 5 Section	AUSFÜHRUNG · WERKSTOFFE VERWENDUNGSBEREICH Construction Details · Materials Application Specification	GE- WICHT Weight ≈ kg	SCHLAUCH- ANSCHLUSS Hose Inlet Thread Type + Size	BESTELL- NUMMER Part Number Type
------------------------	---	--------------------------------	--	--



**ZV SW:**

Zapfventil ohne automatische Abschaltung. Mit Festanschluss 'F', Drehgelenk EA 075.0 A oder Abreißkupplung SSB 16 SS aus Edelstahl.

Gehäuse Verbundwerkstoff, Auslaufrohr Aluminium, Innenteile Edelstahl/Kunststoff. Schlauchanschluss Edelstahl. Ableitfähiger Schutzbügel Type 'AF'. Schalthebel aus Kunststoff (blau), Schutzüberzug anzenblau, Kälteschutz PVC, Dichtungen NBR/PU/Vi.

Standardausführung ohne Rastenstecker EB 280 (keine Aufhaltefunktion).

**ZV SW:**

Nozzle without automatic shut-off. With fixed hose inlet 'F', swivel joint EA 075.0 A or safety swivel break SSB 16 SS of stainless steel.

Composite Body, spout aluminium, inner parts stainless steel/plastic. Hose inlet of stainless steel. Conductive guard type 'AF'. Lever composite (blue), Scuffguard gentian blue, Comfigrip PVC, seals NBR/PU/FKM.

Standard version without latch pin EB 280 (no hold-open function).

mit Drehgelenk  
EA 075.0 A  
  
G 1 AG  
1" BSP male  
  
with swivel  
EA 075.0 A

mit Abreißkupplung/  
integr. Drehgelenk  
SSB 16 SS  
  
G 1 AG  
1" BSP male  
  
with Safety Swivel  
Break SSB 16 SS

mit Festanschluss 'F'  
EG 173.0 A  
  
G 1 AG  
1" BSP male  
  
with fixed inlet 'F'  
EG 173.0 A

ZV SW 4MAF.0 D

ZV SW 4MAF.0 SSB 16 SS D

ZV SW 4MAF.0 F D

Zapfventil ZV SW für das Auffüllen von Scheibenwischwasser im PKW oder LKW.  
Max. Abgabeleistung 20 l/min, Betriebsdruck 0,5–3,5 bar. Betriebstemperatur -20 °C bis +55 °C. LT-Type -40 °C bis +55 °C.

Nozzle ZV SW for refilling Screen Water in cars and trucks.  
Flow rate up to 20 l/min, working pressure 0,5–3,5 bar. Operating temperature -20 °C up to +55 °C. LT-type -40 °C up to +55 °C.



Mit Tropfensammler mit **DRIP STOP** Magnetverschluss. Durchflussrate max. 20l/min.

With drip catcher with **DRIP STOP** magnetic valve. Max. flow rate 20l/min.

... TMV

**Niedrigtemperatur-Type** für Temperaturbereich -40 °C bis +55 °C.

**Low Temperature type**, for temperatures down to -40 °C up to +55 °C

... LT

Bügelform bitte angeben – verfügbare Typen siehe umseitig

Please state required guard type – available types see overleaf

Nr. Bügel  
No. Guard

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN · NACHDRUCK UND KOPIEN NUR MIT UNSEREM EINVERSTÄNDNIS · Specifications subject to change without notice · Copyright ELAFLEX HIBY

# Ersatzteile ZV SW · Spare Parts ZV SW

- 1) Zapfventil-Gehäuse wird nicht als Ersatzteil geliefert.
- 2) Drehgelenk-Gehäuse aus Edelstahl/POM, werden nicht als Ersatzteil geliefert.
- 1) *Nozzle body, not available as spare part.*
- 2) *Swivel body parts of stainless steel/POM, not available as spare parts.*

## Montagewerkzeuge/Assembly Tools

EW 2 CV	f. EB 235
EW 4	f. EB 114
EW 19/22	f. EK 147
EW 669/2	f. EB 438.1, EB 675
EW M 36/41	f. EA 075 A, SSB 16 SS, EG 173 A

