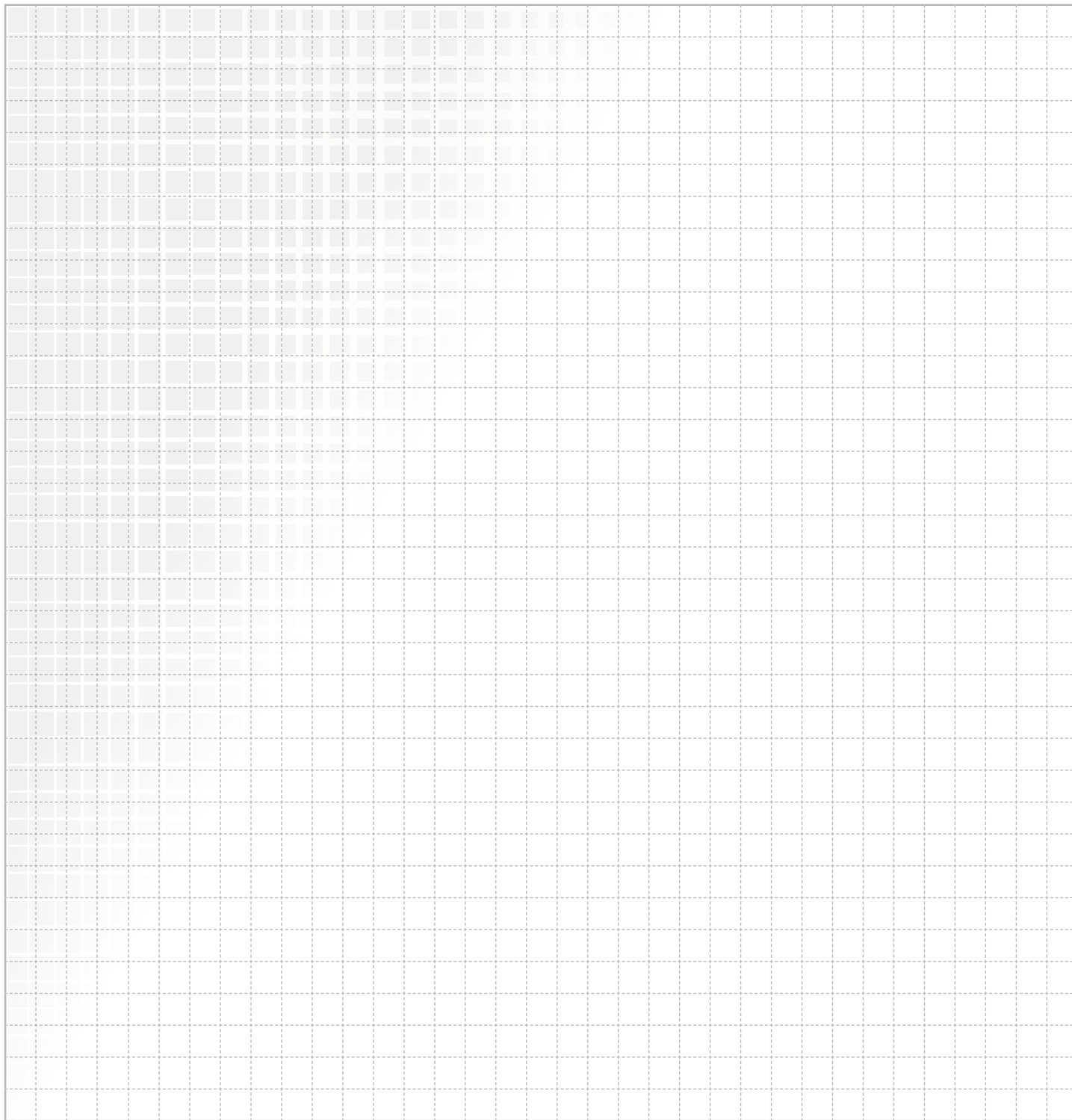


**HYDRAULISCHE  
WEICHE  
UND LUFTTOPF**

**10.**

|                                 | Seite                |
|---------------------------------|----------------------|
| 10.1. HYDRAULISCHE WEICHE ..... | <a href="#">10.3</a> |
| 10.2. LUFTTOPF .....            | <a href="#">10.4</a> |

## Notizen



# Hydraulische Weiche + Lufttopf



Weiche VA für Kleinkesselanlagen

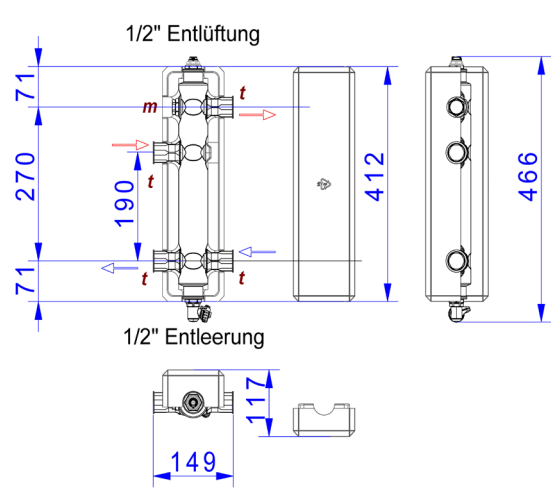
**Beschreibung:**  
Hydraulische Weiche aus Edelstahl-  
spezialprofil 1.4301 DN 50, mit  
4 Anschlussstutzen für Vor- und Rücklauf mit  
O-Ringdichtung, 1/2" Fühlermuffe,  
1/2" Entlüftungsventil und SFE-Ventil  
(Spül-, Füll- und Entleerungsventil),  
EPP-Wärmedämmung entsprechend GEG,  
zusätzlich mit Magnetitabscheider lieferbar,  
komplett im Schutzkarton verpackt

**max. Betriebsdruck:** 6 bar  
**max. Betriebstemperatur:**  
100 °C ohne Magnetitabscheider,  
80 °C mit Magnetitabscheider  
**max. Volumenstrom:** 3 m³/h  
(bei v = 0,41 m/s),  
entspricht ca. 70 kW bei ΔT = 20 K

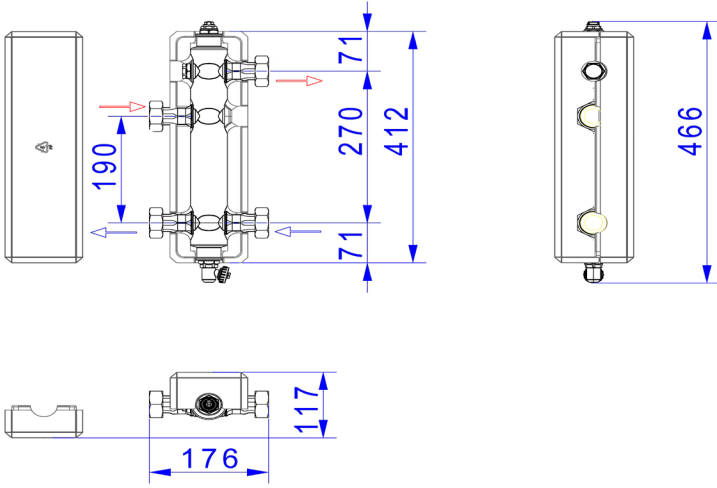


Warengruppe 52

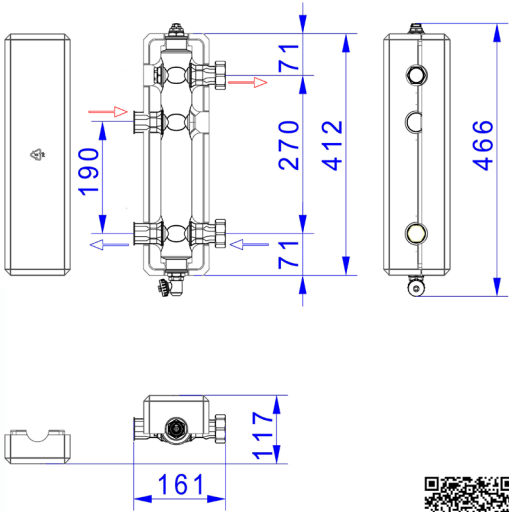
| Typ                                | 60/4 VA   |      |      | 60/5 VA   |      |      | 60/6 VA           |      |      |
|------------------------------------|-----------|------|------|-----------|------|------|-------------------|------|------|
| Durchflussmenge in l/h             | 1000      | 1500 | 2250 | 1000      | 2000 | 3000 | 1000              | 1500 | 2250 |
| Leistung bei ΔT 20 K in kW         | 23        | 35   | 53   | 23        | 46   | 70   | 23                | 35   | 53   |
| Druckverlust (primär) in mbar      | 3         | 7    | 15   | 2         | 6    | 14   | 3                 | 7    | 15   |
| Strömungsgeschw. in der Weiche m/s | 0,14      | 0,21 | 0,31 | 0,14      | 0,27 | 0,41 | 0,14              | 0,21 | 0,31 |
| Abgänge                            | 1" IG     |      |      | 1 1/4" ÜM |      |      | 1" IG + 1 1/4" ÜM |      |      |
| Artikel Nr.                        | 52-806304 |      |      | 52-806305 |      |      | 52-806306         |      |      |
| Preis in €                         | 231,20    |      |      | 242,50    |      |      | 237,60            |      |      |
| Artikel Nr. mit Magnetitabscheider | 52-816304 |      |      | 52-816305 |      |      | 52-816306         |      |      |
| Preis in €                         | 259,60    |      |      | 271,00    |      |      | 266,10            |      |      |



Typ 60/4 VA



Typ 60/5 VA



Typ 60/6 VA



## Kugelhahn-Set 1"

**Beschreibung:**

Bestehend aus zwei Kugelhähnen 1" IG x 1 1/4"  
AG flachdichtend, für Anschluss an die  
strawa Weiche VA



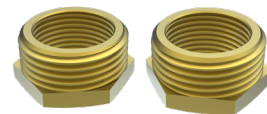
## Warengruppe 55

|                     |           |  |
|---------------------|-----------|--|
| Artikel Nr.         | 55-005093 |  |
| Preis in € (2 Stk.) | 64,70     |  |

## Anschlussstücke mit Innengewinde

**Beschreibung:**

Bestehend aus zwei Ms-Anschlussstücken 1 1/4"  
AG flachdichtend x 1" IG, für den Primär- und  
Sekundäranschluss an die strawa Weiche VA



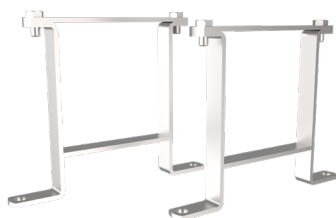
## Warengruppe 55

|                     |           |  |
|---------------------|-----------|--|
| Artikel Nr.         | 55-006061 |  |
| Preis in € (2 Stk.) | 20,30     |  |

## Wandhalter-Set

**Beschreibung:**

Bestehend aus zwei verzinkten Wandhaltern mit Schrauben  
und Dübel für strawa Weiche VA und strawa Lufttopf VA,  
**Wandabstand bis Mitte Weiche: 100 mm**



## Warengruppe 52

|                     |           |  |
|---------------------|-----------|--|
| Artikel Nr.         | 52-807805 |  |
| Preis in € (2 Stk.) | 46,10     |  |

## Tauchhülsen für Weiche VA

**Beschreibung:**

Tauchhülse 1/2" AG für Fühler D = 5-5,2 mm  
Tauchhülse 1/2" AG für Fühler D = 6,3 mm



## Warengruppe 55

|                          |           |  |
|--------------------------|-----------|--|
| Artikel Nr. D = 5-5,2 mm | 55-330003 |  |
| Preis in €               | 11,60     |  |
| Artikel Nr. D = 6,3 mm   | 55-330007 |  |
| Preis in €               | 12,80     |  |

## Lufttopf VA für Kleinkesselanlagen

**Beschreibung:**

Lufttopf aus Edelstahlprofil 1.4301 DN 50, mit  
zwei Anschlussstutzen 1" IG mit O-Ringdichtung, Mikro-  
blasensammler, 1/2" Schnellentlüfter, EPP-Wärmedäm-  
mung entsprechend GEG, komplett im  
Schutzkarton verpackt  
**max. Betriebsdruck: 6 bar**  
**max. Betriebstemperatur: 100 °C**

## Warengruppe 52

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Typ                         | 1 VA      |
| Durchflussmenge max. in l/h | 1500      |
| Leistung bei ΔT 20 K in kW  | 35        |
| Abgänge                     | 1" IG     |
| Artikel Nr.                 | 52-790001 |
| Preis in €                  | 152,30    |

direkt zum Datenblatt:

