

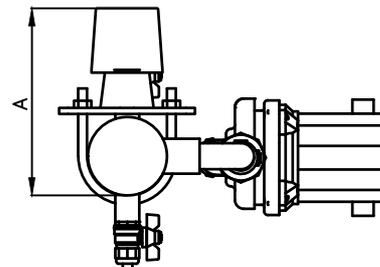
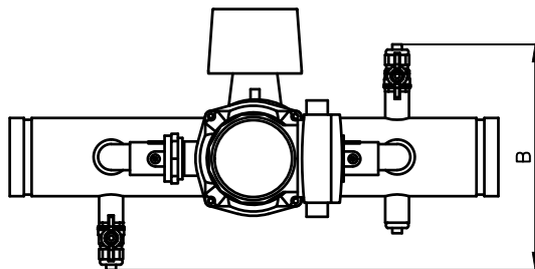
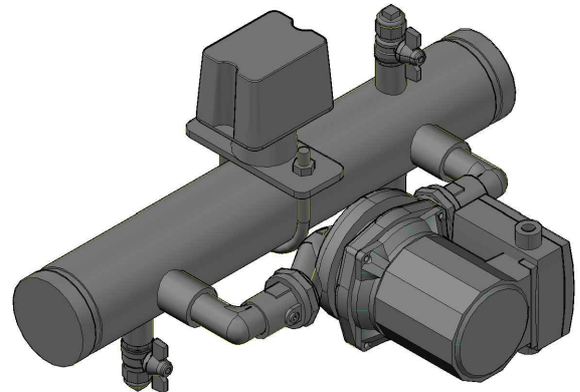
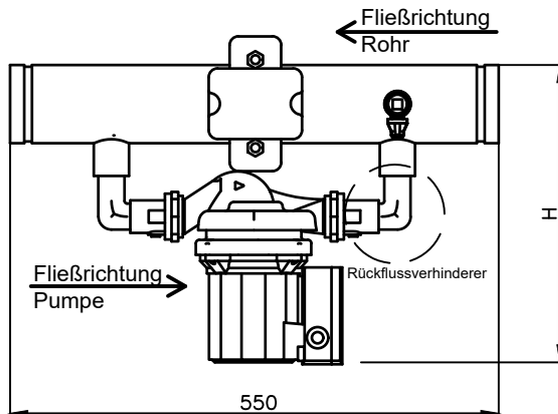
EuroSprinkler FlowControl PN16  
Durchströmungsrichtung links, Standalone, externe Fertigung

4 7 2 4

Zu dieser Montagegruppe gehören die Stücklisten 4724 2130 - 4724 2155

Datei: 472417a

Seite 1/2



Art.-Nr.	DN	D [mm]	s <sub>Wand</sub> [mm]	H [mm]	A [mm]	B [mm]
47242130	50	60,3	2,6	336,3	187,3	267,5
47242135	65	76,1	2,6	352,1	203,1	283,3
47242140	80	88,9	2,9	364,9	215,9	296,1
47242145	100	114,3	3,2	390,3	241,3	321,5
47242150	150	168,3	4,0	444,3	295,3	375,5
47242155	200	219,1	6,3	495,1	346,1	426,3

**Achtung:**

DN200 noch nicht verfügbar!

Pumpenkugelhähne sind bei der Auslieferung geöffnet.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

				Gez.	Gepr.	Datum
				Kleen	Koch	28.03.19
				 G 419009		
A	Namensänderung: EuroSprinkler FlowControl & neue Pumpe	Kleen	14.02.20			
Index	Änderung	Name	Datum			

EuroSprinkler FlowControl PN16 Durchströmungsrichtung links, Standalone, externe Fertigung	4 7 2 4
Zu dieser Montagegruppe gehören die Stücklisten 4724 2130 - 4724 2155	Datei: 472417a <span style="float: right;">Seite 2/2</span>

**Technische Daten:**

Anschluss: Nut, beidseitig  
 Beschichtung: RAL3000  
 Betriebsdruck: max. 16 bar  
 Temperaturbereich: + 5°C bis +68°C

Strömungsmelder: Typ WFDEN, Fabr.: SystemSensor  
 auslösende Durchflußmenge: 47-64 l/min  
 Schalter: 2 Wechselkontakte 125/250 VAC, 10 A /24 VDC, 2,5 A  
 Schutzart: IP54  
 Einstellung: Verzögerung 30 s

Zirkulationspumpe: TOP-Z 25/10, Fabr.: WILO  
 Leistungsaufnahme: min. 0,150 kW; max. 0,335 kW  
 Nennstrom: 1,51 A - 1,62 A  
 Netzanschluss: 1~ 230 V / 50 Hz  
 Schutzklasse: IPx4D

Einsatzbereich: Einsatz nur in Nassanlagen!

Medium: Wasser, CalanCool & Premix (Wasser-Schaummittel-Gemisch)

**Hinweis:**

Der EuroSprinkler FlowControl darf nur in Kombination mit VdS-anerkannten Rohrkupplungen der Hersteller Jinan Meide, Modgal und Victaulic eingesetzt werden.

**Ansteuerung:**

Die Ansteuerung des EuroSprinkler FlowControl erfolgt in diesem Fall über die Ansteuerungsbox Standalone mit Auslösung über den Handmelder.

Die Ansteuerungsbox ist mit dem Strömungsmelder vorverkabelt.

Aus der Ansteuerungsbox hängen 1,5m Kabel für die Installation an den Handmelder.

Über die Hutschiene und zwei Schlauchschellen wird die Ansteuerungsbox am Rohr in der Nähe des EuroSprinkler FlowControl befestigt.

**Lieferung:**

Pro Artikelnummer ist im Lieferumfang enthalten:

- 1x EuroSprinkler FlowControl DN ...
  - 1x Ansteuerungsbox Standalone (Werknormblatt 71321)
  - 1x Handmelder (Werknormblatt 71321)
  - 2x Schlauchschellen
  - 1x Qualitätskontrolle Protokoll
- Dichtheitskontrolle: 10 min / 16 bar  
 Funktionsprüfung: Auslösung Strömungsmelder bei gefluteten Rohr

Die einzelnen Bauteile befinden sich in einem Karton und werden zum sicheren Transport ausgeschäumt geliefert.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

				Gez.	Gepr.	Datum
				Kleen	Koch	28.03.19
				 G 419009		
A	Namensänderung: EuroSprinkler FlowControl & neue Pumpe	Kleen	14.02.20			
Index	Änderung	Name	Datum			