

## Resideo -suodatinpaketit käyttöveteen

Piirrustuksissa pitää näkyä: Yhdistelmäsuodatin automaattihuuhtelulla tai Pirkanmaan Vedenkäsittely Oy, jotta urakoitsijat osaavat kysyä hinnan.

Paineenlennusventtiilit: Braukmann D06F (kierteillä) ja Braukmann D15S (laipallinen)

Liitoskoko	DN-koko	Max.lämpötila	Paineluokka	Virtausmäärä (Kvs)	Virtaus (l/s)	Tyyppi
R 1	25	40	PN16	5,8	1,60	D06F-1A
R 1 1/4	32	40	PN16	5,9	1,64	D06F-11/4A
R 1 1/2	40	40	PN16	12	3,30	D06F-11/2A
R 2	50	40	PN16	12	3,30	D06F-2A
laipallinen	50	65	PN16	28	7,80	D15S-50A
laipallinen	65	65	PN16	49	13,61	D15S-65A
laipallinen	80	65	PN16	51	14,17	D15S-80A
laipallinen	100	65	PN16	56	15,56	D15S-100A
laipallinen	150	65	PN16	230	63,89	D15S-150A
laipallinen	200	65	PN16	255	70,83	D15S-200A

### Suodatin Braukmann F76S

(ilman integroitua paineenlennusventtiiliä)

Liitoskoko	DN-koko	Max.lämpötila	Paineluokka	Virtausmäärä (Kvs)	Virtaus (l/s)	Tyyppi	Toimilaite
R 1	25	40	PN16	9,8	2,72	F76S-1AA	Z11S-A
R 1 1/4	32	40	PN16	10,7	2,97	F76S-11/4AA	Z11S-A
R 1 1/2	40	40	PN16	21,0	5,83	F76S-11/2AA	Z11S-A
R 2	50	40	PN16	22,0	6,10	F76S-2AA	Z11S-A
laipallinen	65	40	PN16	69	19,17	F78TS-65FA	Z11AS-1A
laipallinen	80	40	PN16	113	31,40	F78TS-80FA	Z11AS-1A
laipallinen	100	40	PN16	145	40,28	F78TS-100FA	Z11AS-1A
laipallinen	125	40	PN16	145	40,28	F78TS-125FA	Z11AS-1A

### Yhdistelmäsuodatin Braukmann HS10S

sisältää integroidun paineenlennusventtiilin

Liitoskoko	DN-koko	Max.lämpötila	Paineluokka	Virtausmäärä (Kvs)	Virtaus (l/s)	Tyyppi	Toimilaite
R 1/2	15	40	PN16	2,7	0,75	HS10S-1/2AA	Z11S-A
R 3/4	20	40	PN16	3,2	0,89	HS10S-3/4AA	Z11S-A
R 1	25	40	PN16	7,6	2,10	HS10S-1AA	Z11S-A
R 1 1/4	32	40	PN16	8,9	2,47	HS10S-11/4AA	Z11S-A
R 1 1/2	40	40	PN16	12,6	3,50	HS10S-11/2AA	Z11S-A
R 2	50	40	PN16	13	3,61	HS10S-2AA	Z11S-A

#### HUOM!

Jokaisen suodattimen mukaan tulee laittaa automaattisen huuhtelun toimilaite, tyyppi löytyy "Toimilaite"-sarakkeen alta.

**Elector – korroosiosuojaus lämmitys- ja jäähdytysjärjestelmiin**

Piirrustuksissa pitää näkyä: Sähkökemiallinen korroosiosuojaus tai Pirkanmaan Vedenkäsittely Oy, jotta urakoitsijat osaavat kysyä hinnan.

Laitteen malli	Huoneistoja	Mitoitus	Mitoitus, kun järjestelmän tilavuus ei ole tiedossa
XS5	n.5 kpl (OKT-malli)	0,5 m <sup>3</sup>	Electorin mitoitus voidaan toteuttaa vaihtimen tehon perusteella.
S10	n.30 kpl	1,5 m <sup>3</sup>	
M25	n.70 kpl	5 m <sup>3</sup>	
L60	n.150 kpl	10 m <sup>3</sup>	Lämmitys: 1 kW = 12-14 litraa
XL130		30 m <sup>3</sup>	
XL+300		80 m <sup>3</sup>	Jäähdytys: 1 kW = 5-7 litraa
XL+500		150 m <sup>3</sup>	
XL+800		250 m <sup>3</sup>	0,5 m <sup>3</sup> = 500 litraa

Asennussarjat sisältyvät jokaiseen malliin.

**HUOM!**

Piirrustuksissa pitää näkyä: Sähkökemiallinen korroosiosuojaus/Pirkanmaan Vedenkäsittely Oy, jotta urakoitsijat osaavat kysyä hinnan.  
Lisätietoa kohtaan voi laittaa myös pelkästään: Sähkökemiallinen korroosiosuojaus/Pirkanmaan Vedenkäsittely Oy