

BF serien är lämplig för de flesta installationer inom varmvattenproduktion och tillgodoser tillgången till varmvatten utan problem med dess goda lagringskapacitet.

Tanken är **TOP-PRO** behandlad internt för bättre skydd mot korrosion och kan förses med upp till **3st Rostfria värmexchallare** som standard, andra material som tillval.

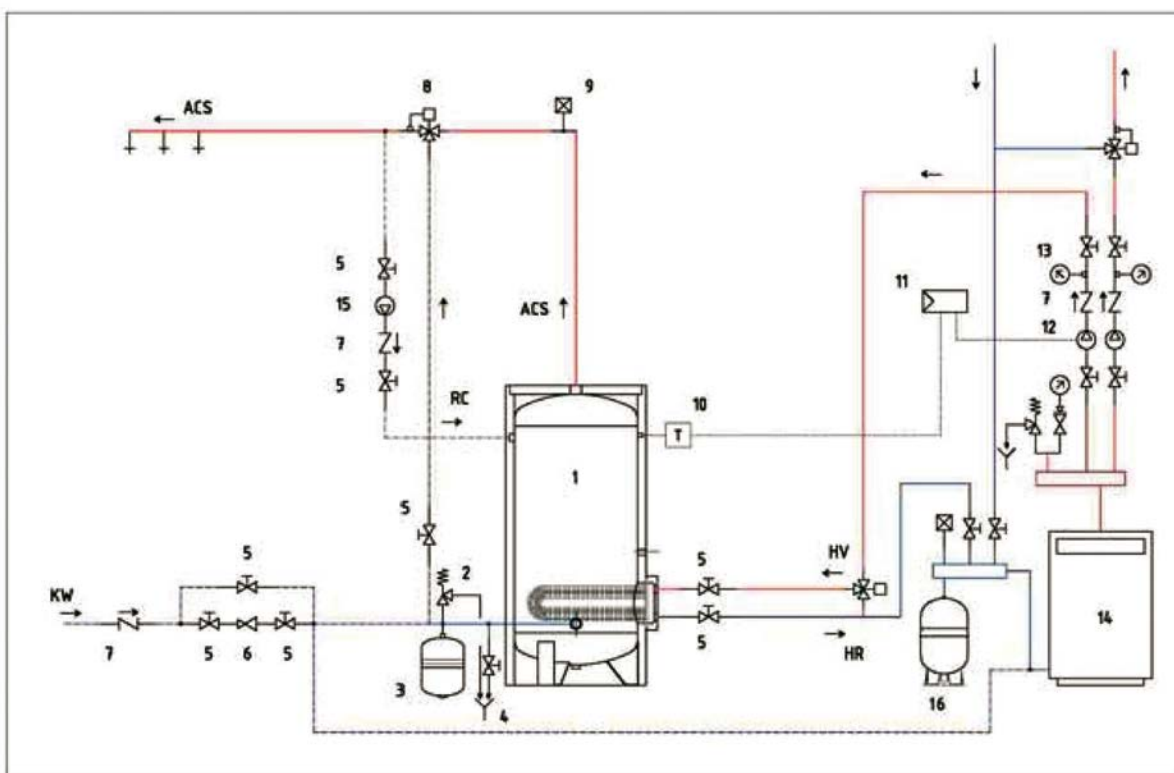
Försedd med en utbytbar **magnesium anod**.

Isolering: **50mm** öppen cell **polyuretan**. Vitt ytskikt.

Max arbetstryck: **6 bar**, Max temperatur: **95°C**.

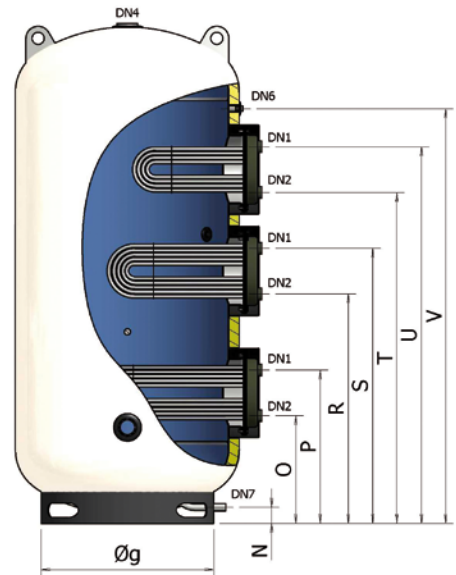
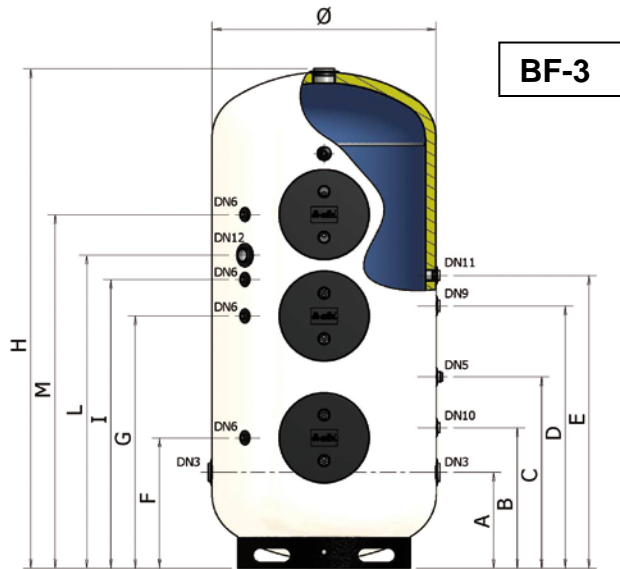
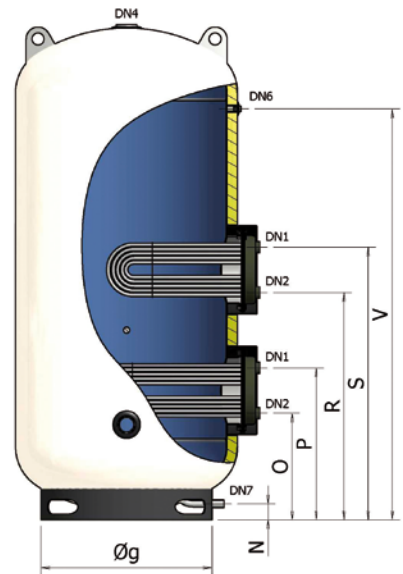
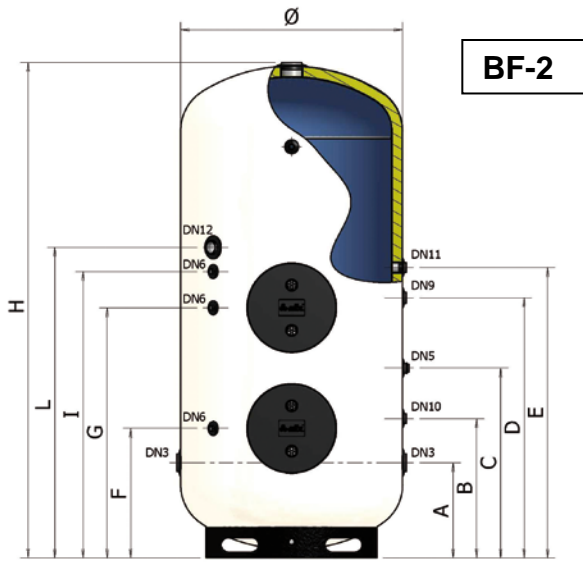
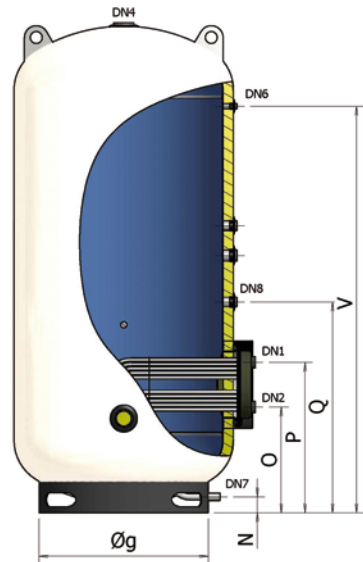
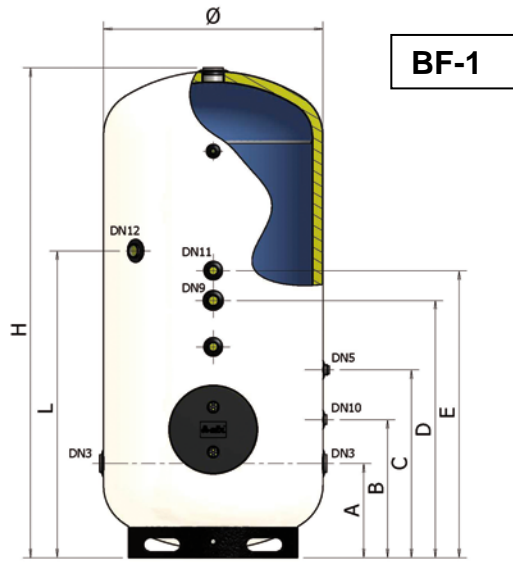


Installationsexempel BF-1



- | | | | |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 - BF-1 tank | 7 - kontrollventil | 13 - termometer | KW - kallvatten in |
| 2 - SÄV | 8 - blandningsventil | 14 - värmepanna | RC - cirkulation |
| 3 - expansionskärl | 9 - avluftningsventil | 15 - cirkulationspump | HV - flöde från panna |
| 4 - avtappning | 10 - termometer | 16 - expansionskärl | HR - retur till panna |
| 5 - avstängningsventil | 11 - kontrollpanel | 17 - termometer | |
| 6 - tryckreduceringsv. | 12 - cirkulationspump | | |

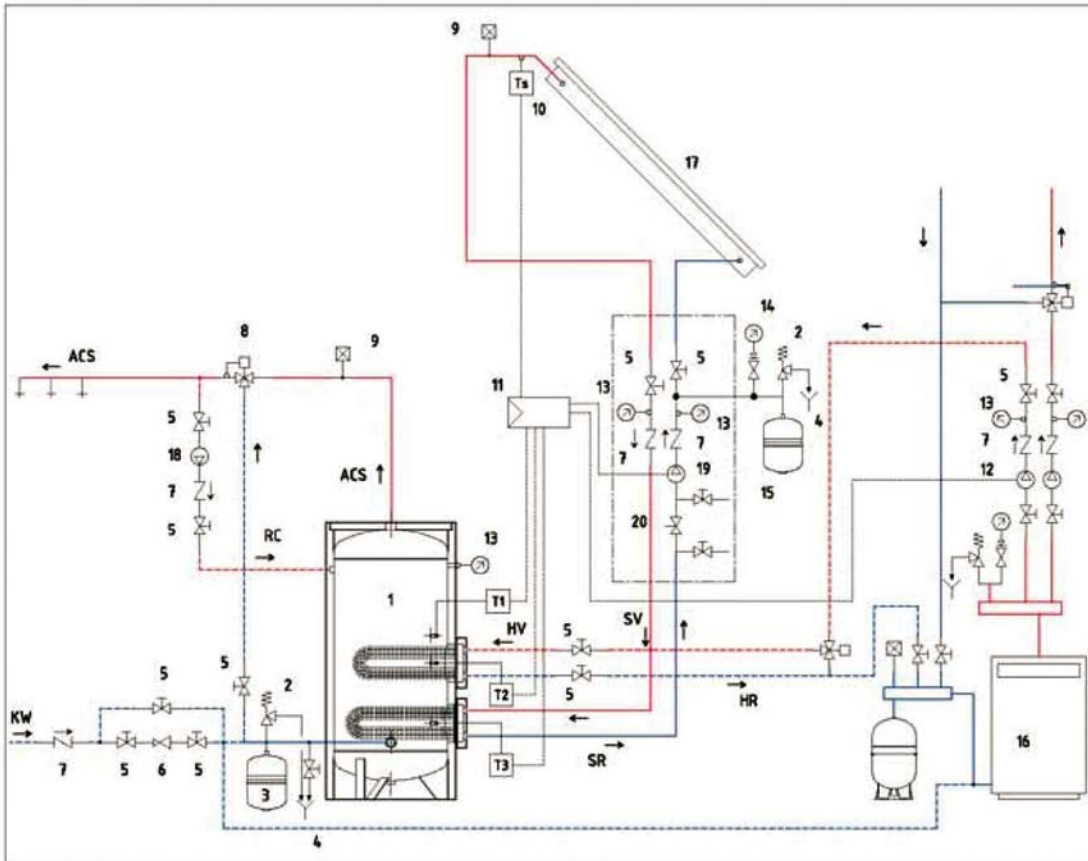
Mått



Tekniska data


Måtten gäller BF		1500	2000	3000	5000
DN1	Från värmepanna	1 1/2			
DN2	Till värmepanna	1 1/2			
DN3	Kallvatten	2 1/2	2 1/2		
DN4	Tapp-VV ut	3			
DN5	Magnesiumanod	1 1/4	1 1/4		
DN6	Givare	1/2			
DN7	Dränering	1			
DN8	Säkerhetsuttag	1 1/4			
DN9	Återcirkulation	1 1/2			
DN10	Expansionstank	1 1/4			
DN11	Magnesiumanod	1 1/4			
DN12	Ev. elpatron	2			
Ø	mm	1100	1200	1350	1700
A	1-3	475	465	530	635
B	1-3	695	685	730	835
C	1-3	945	935	980	1085
D	1-3	1295	1285	1480	1585
E	1-3	1445	1435	1630	1735
F	1-3	645	635	680	785
G	2-3	1245	1235	1280	1385
H	2-3	2465	2445	2840	3045
I	1-3	1425	1415	1520	1625
L	2-3	1545	1535	1730	1835
M	1-3	1745	1735	1930	2035
N	3	80			
O	1-3	530	520	565	670
P	1-3	755	745	790	895
Q	1-3	1060	1050	1095	1200
R	1	1130	1120	1165	1270
S	2-3	1355	1345	1390	1495
T	2-3	1630	1620	1815	1920
U	3	1855	1845	2040	2145
V	1-3	2045	2035	2380	2485
Vikt kg	1	244	278	515	613
	2	300	330	515	730
	3	244	363	515	785

Installationsexempel BF-2



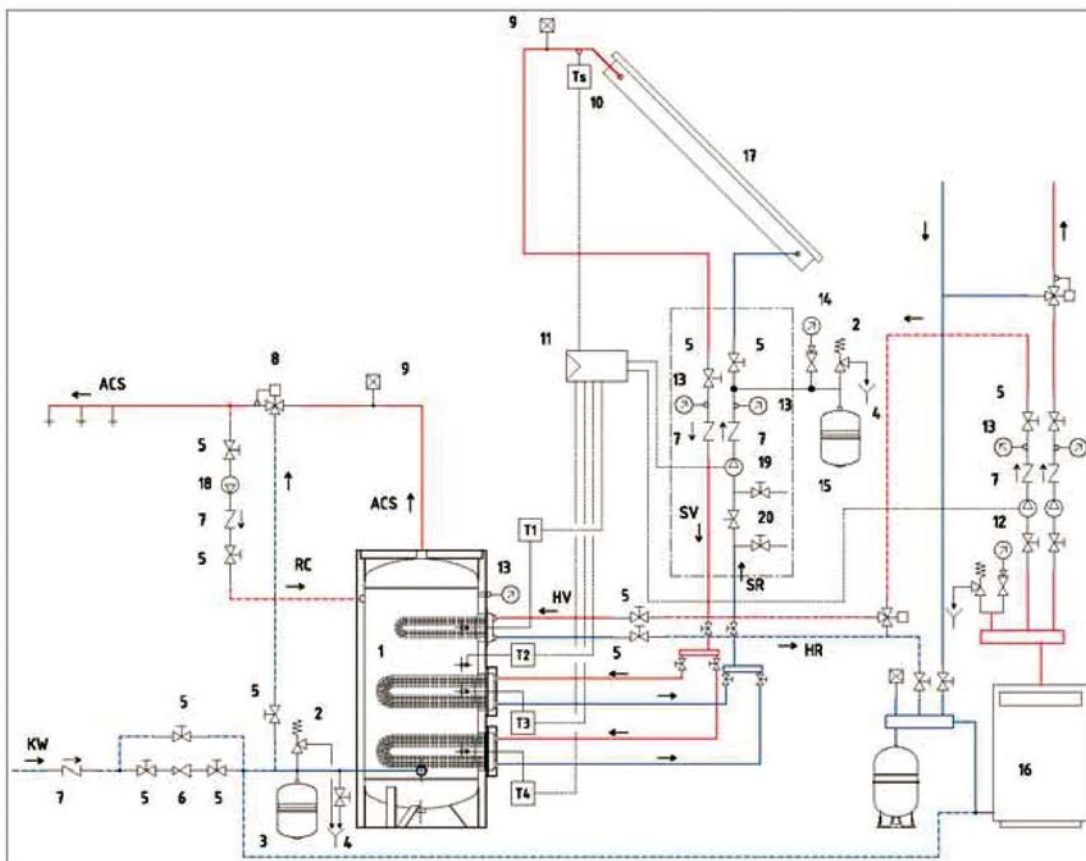
- 1 - BF-2 / BF-3 tank
- 2 - SÄV
- 3 - expansionskärl
- 4 - dränering
- 5 - avstängningsventil
- 6 - tryckreduceringsv
- 7 - kontrollventil
- 8 - blandningsventil
- 9 - luftningsventil

- 10 - givare
- 11 - kontrollpanel
- 12 - cirkulationspump
- 13 - termometer
- 14 - tryckmanometer
- 15 - expansionskärl
- 16 - panna
- 17 - solpanel
- 18 - cirkulationspump
- 19 - solpanelkretspump
- 20 - påfyllningsventil

- KW - kallvatten in
- RC - cirkulation
- HV - från panna
- HR - retur från panna
- SV - flöde från solpanel
- SR - retur till solpanel

- T1 T2 givare
- T3 T4 givare

Installationsexempel BF-3



Vi förbehåller oss rätten att utan avisering ändra och korrigera uppgifter i broschyren.