



|  |                               |  |                                  |  |                            |
|--|-------------------------------|--|----------------------------------|--|----------------------------|
|  | Avslengningsventil            |  | Temperaturmåler (Termometer)     |  | Gasstyrt kjø               |
|  | 2-veisventil, modulerende     |  | Temperaturgiver                  |  | Oljestyrt kjø              |
|  | Trykkrduksjonsventil          |  | Trykkmåler (Manometer)           |  | Elektrisk                  |
|  | Tilbakeslagsventil            |  | Trykkgiver                       |  | Akkumulatortank            |
|  | Reguleringsventil m/nåleuttak |  | Pressostat                       |  | VVB - vandbrennt oppvarmet |
|  | Sikkerhetsventil              |  | Mengdegiver                      |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | 3-veisventil, manuell         |  | Mengdegiver                      |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | 3-veisventil, modulerende     |  | Strømningsvakt                   |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Filter                        |  | Hastighetsgiver                  |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Kondenspote                   |  | Fukthetsmåler                    |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Vakuumentil                   |  | Fukthetsgiver                    |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Mikrobølgeutskiller           |  | Hygrostat                        |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Kompensator (C)               |  | Enfalsgiver                      |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Fastpunkt                     |  | Motor, modulerende               |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Styring                       |  | Motor, av/på                     |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Plugg                         |  | Filtervakt                       |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Blindflens                    |  | CO2-Føler                        |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Pumpe                         |  | Busskommunikasjon                |  | VVB el. oppvarmet          |
|  | Tvillingpumpe                 |  | Energimåler (termisk)            |  | VVB el. oppvarmet          |
|  |                               |  | Temperaturgivere på tur og retur |  | VVB el. oppvarmet          |
|  |                               |  | Energimåler (elektrisk)          |  | VVB el. oppvarmet          |
|  |                               |  | Ekspansjonskar                   |  | VVB el. oppvarmet          |
|  |                               |  | Kjø for fast brensel             |  | VVB el. oppvarmet          |

| TILBUDSTEGNING   |       | ED         | 11.05.22           |
|--|-------|------------|--------------------|
| REV.   | TEKST | SEN.       | DATO               |
|  |       | ED         | 29.03.22           |
| KARMØY KOMMUNE   |       | KONTR. SAL | DATO 11.05.22      |
| BOLIGER FOR VANSKEIGSTILTE<br>PILEHAGEN 28B                      |       | GODKJ.     | DATO               |
| SYSTEMSKJEMA VARME OG VENTILASJON                                |       | Målestokk  | -/-                |
| Ferkingsstad og Alsaker  |       | Prosjekt   | 0522               |
| RÅDGIVENDE INGENIØRER VVS  |       | Tegn. nr.  | V-70-0X-30-2022-01 |
| Karmsund 59 - 5522 Haugesund - Tlf 52 70 53 60 - Fax 52 70 53 66 |       | Rev.       |                    |