

**ANFRAGE FW-STATION WASSER / WASSER**

Datum:

Firma:

Objekt:

Tel/Fax:

Realisierungszeitraum:

Einspeisung	indirekt	<input type="radio"/>	direkt	<input type="radio"/>	nur Verteiler	<input type="radio"/>
Rücklauftemperaturbegrenzung	<input type="radio"/>	Automatische Nachspeisung		<input type="radio"/>		
Leistungsbegrenzung	<input type="radio"/>	Aufbau als Wandstation		<input type="radio"/>		
Einsatz	Wohnbereich:		<input type="radio"/>	Industrie:		<input type="radio"/>
Nennndruck	PN Primär:			PN Sekundär:		
Vorgabe Abmessung	(mm)	Höhe:	Breite:	Tiefe:		

Fernwärmeunternehmen (TAB)

Bitte ggf. vorhandenes Anlagenschema beifügen!

PRIMÄRTEIL	Leistung kW	Temperatur			Differenzdruck		Sicherheitsfunktion		W M Z	
		VL °C	RL °C	max °C	max bar	min bar	ja		ja	Pass stk.
Primär-Anschluss							<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

HEIZKREISE	Leistung kW	Temperatur			Ausstattung				W M Z	
		VL °C	RL °C	max °C	m³/h	Förderhöhe bar	Diff.dr. regel.	Misch- ventil	ja	Pass stk.
Heizkreis 1							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizkreis 2							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizkreis 3							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizkreis 4							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizkreis 5							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizkreis 6							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizkreis 7							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Heizkreis 8							<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

TW-ERWÄRMUNG		Lade temp.		Zirk.	Speicher Ausführg.		Stk.	Vol. I	mit integr.	
(Standard PN 10)		kW	NL		VA	Emaile			MAG	
Spl.-schaltung vorgeregelt				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
Spl.-schaltung gemischt				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
Boilerladung vorgeregelt				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	

Regelung	komplett	Vorgabe Fabrikat	bauseits	Leittechnik
	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Druckhaltung	Vorgaben:		Größe/Typ	
stat. Anlagenhöhe (m)		MAG	<input type="radio"/>	
Anlageninhalt (l)		m. Kompressor	<input type="radio"/>	
Isolierung	Miw o/Plast	<input type="radio"/>	Miw o/St verz.	<input type="radio"/>
				mit Armaturen
Lieferung	ab Werk	<input type="radio"/>	frei Bordstein unabgel.	<input type="radio"/>
				mit Aufstellung

Anmerkungen: TWM-MAG in Spl.-Gruppe verrohrt, Z-Pumpe, Speicher- u. Außenfühler im Beipack.

Verrohrung von Speichern, Heizungs-MAG sowie Anschluss der Anlage bauseits

Für weitere Heizkreise bzw. TW-Erwärmungen bitte ein neues Blatt benutzen.