



■ = Rippert / scope of supply

■ = baueits / by customer

Pos.-Nr.:	Bezeichnung	VBH Entfetten Zone 1
1	Einsatzort	
1	Wärmetauscher / Heat exchanger	Volumenstrom / Volume flow [m³/h] 19.1 Leistung / Power [KW] 325
		Heiz- / Kühlmedium, Heating/cooling medium PWVW
		Vorlauftemperatur / Flow temperature [°C] 85
		Rücklauftemperatur / Return temperature [°C] 70
		Anschluss / Connection [DNI] 50
		Widerstand / Resistance [kpa] 13.2
2	3-Wege-Motorventil	DN 65
		PN 6
		Kvs 50
3	Schmutzfänger / dirt trap	DN 65
		PN 6
4	Handventil, Regulierventil / Hand valve	DN 65
		PN 6

Achtung! Position 1,2,3,4 werden durch Fa. Rippert als loses Zubehör beigestellt und müssen kundenseitig angeschlossen werden!

Symbol	Anzahl	Beschreibung
	2	Eingang für wichtige Stoffe (inlet of essential substances)
	2	Ausgang für wichtige Stoffe (outlet of essential substances)
	1	Netzpumpe (Network pump)
	4	Thermometer (thermometer)
	1	Manometer 0 - 120°C
	2	Absperrschieber (gate valve)
	1	Kugelhahn (ball valve)

RIPPERT

Standard-Zeichnung-Nr. / Standard-Drawing-Nr.:		T_S_0004_01_V1.00	
Gesetzlich / FM	Druck / 26.07.19	Revisor / FM	Datum / 26.07.19
Skizze / FRIE	Datum / 26.07.19	Skizze / FRIE	Datum / 26.07.19

Standard-Zeichnung-Nr. / Standard-Drawing-Nr.: T_S_0004_01_V1.00

Druck / 26.07.19

Revisor / FM

Datum / 26.07.19

Skizze / FRIE

Datum / 26.07.19

Fließschema für verfahrenstechnische Anlagen nach Flow chart for process engineering plants according to DIN ISO 10628 / DIN ISO 10628

Die Zeichnung ist Eigentum der Firma Rippert. Änderungen sind nur mit schriftlicher Genehmigung der Firma Rippert zulässig. Die Zeichnung ist Eigentum der Firma Rippert. Änderungen sind nur mit schriftlicher Genehmigung der Firma Rippert zulässig.

The drawing is property of Rippert. Changes without prior authorization, communicated to third parties or made available to third parties, is strictly prohibited.

Projekt / Projekt Name: Novcan

Customer: PL-Dziadowo

Bestellung / Description: Temperaturregelschema für VBH (Verteilventil)

Zeichnungsnummer / Drawing No.: T_S_0001_01_V1.00

Form: A3

Auftragsnummer / Project No.: 21903078