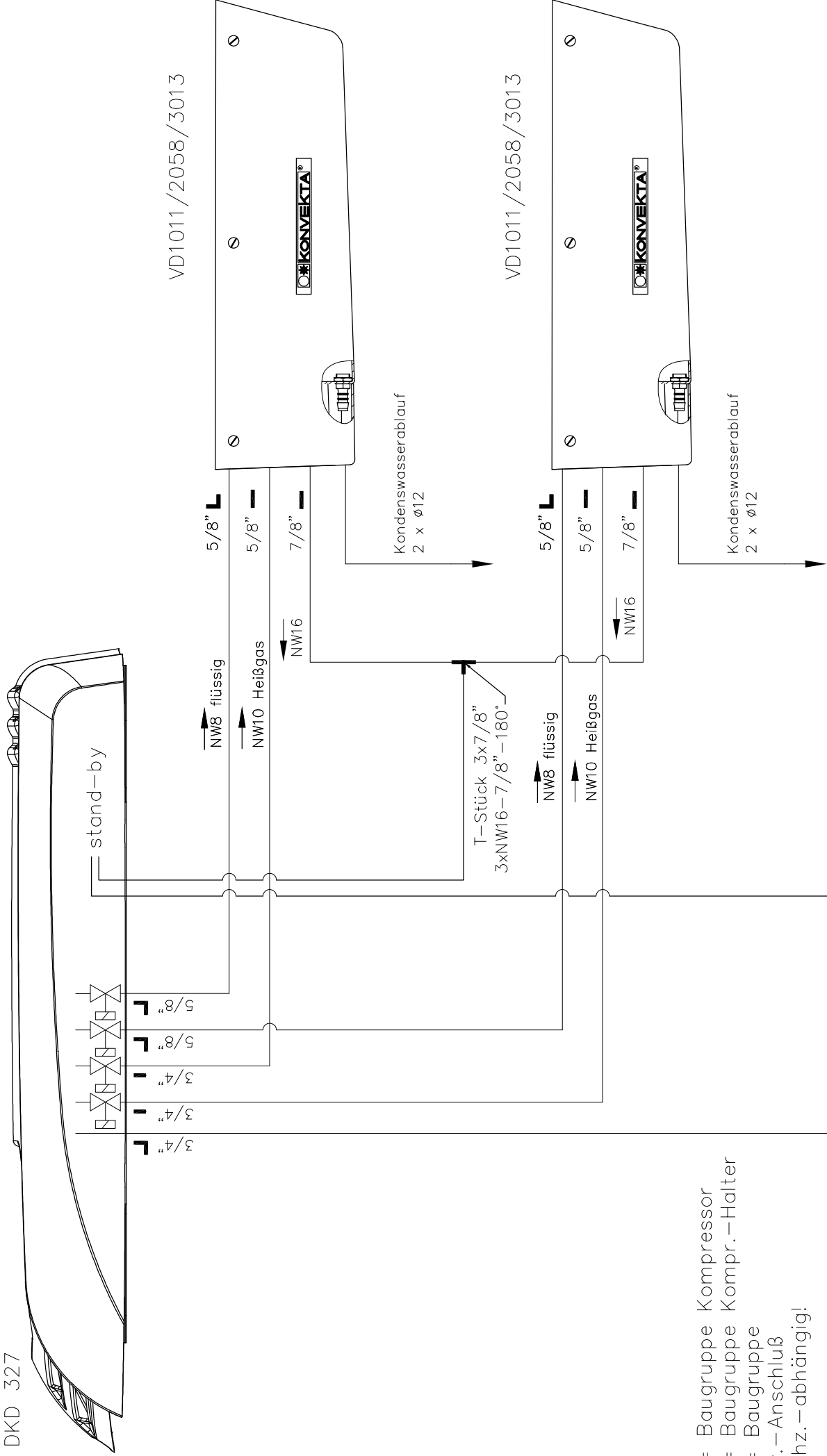
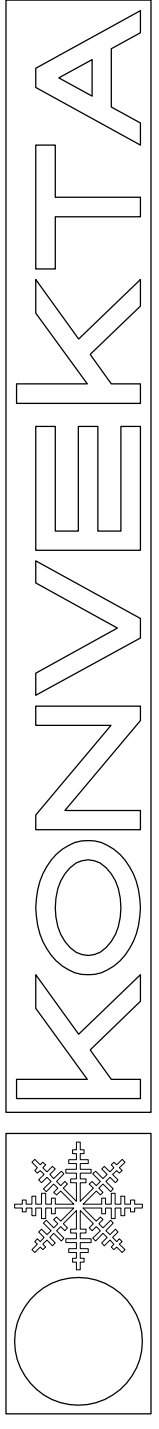


DKD 327



BKO = Baugruppe Kompressor
 BKH = Baugruppe Kompr.-Halter
 BAS = Baugruppe Kompr.-Anschluß
 sind Fhz.-abhängig!

Zeichenerklärung
 — 180°
 L 90° Bogen
 < 45° Bogen
 Anschlußausführung
 O-Ring (long pilot)
 ∇ Rückschlagventil



Nr. Änderungen-Mitteilung	Tag	Name
	Gez. 24.06.08	St. Schütz
	Gepr.	
	Norm	

KONVEKTA AG KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT		Artikel-Nr.
Werkstoff: SCHEMA		B54-000-660
Leitungsschema F/S		Blatt
TF4124/4224 2-Kammer		Zeichnungs-Nr.
		54-000-660

Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz. Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGG.)
 KONVEKTA AG
 34607 Schwalmstadt

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor!
Konstruktionszeichnung
 Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.

