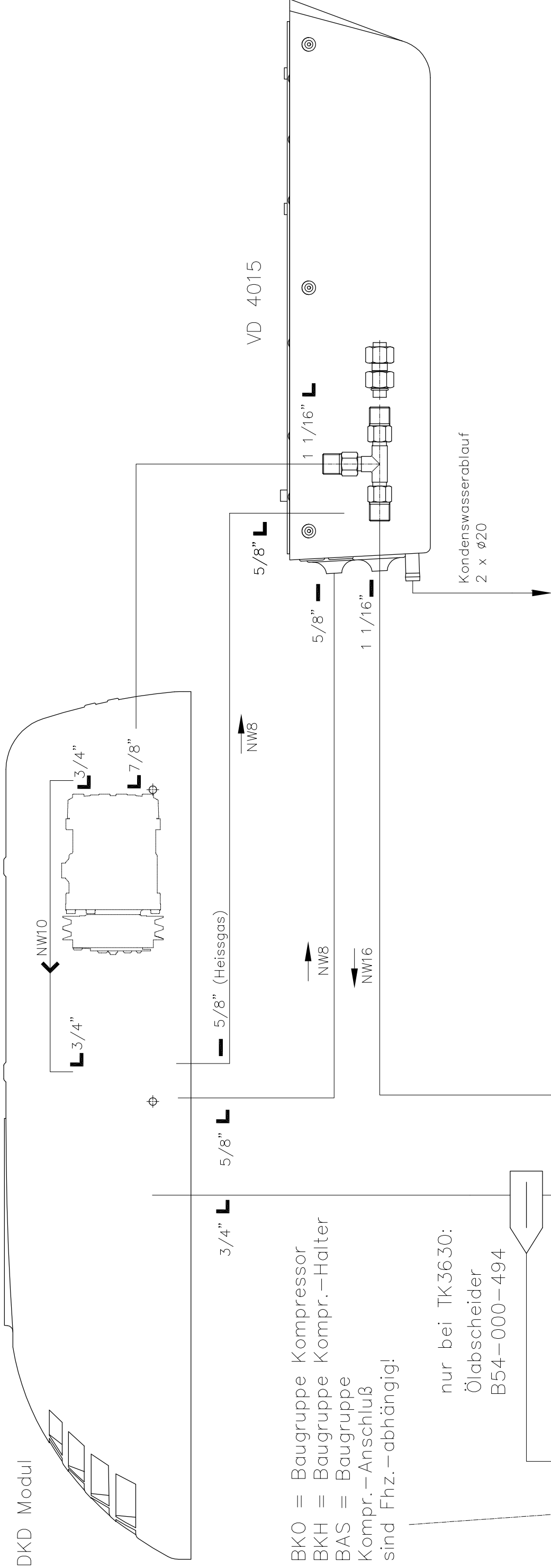


DKD Modul



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

nur bei TK3630:  
 Ölabscheider  
 B54-000-494

Zeichenerklärung

└ 180°

└ 90° Bogen

└ 45° Bogen

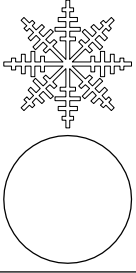
Anschlußausführung

O-Ring (long pilot)

∇ Rückschlagventil

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

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



# KONVEKTA

Nr. Änderungs-Mitteilung	Tag	Name
	Gez. 29.10.07	K. Best
	Gepr.	
	Norm	

Mass - Stab :  
 Allgemeintoleranz:  
 Gesamtgewicht:

KONVEKTA AG KÜHL-& KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT		Artikel-Nr.
Werkstoff: SCHEMA		B54-000-629
Leitungsschema Fahrt		Blatt
FK 2950 - TK3650 F/S		Zeichnungs-Nr.
		54-000-629