

LU24

01

Büro 115\_\_

00

Büro 115\_\_

U1

Büro 115\_\_

U2

Büro 115\_\_

U3

Büro 115\_\_

Steigzone 130\_\_

Büro 160\_\_

ULK:  
=KD001\_\_-=KD999\_\_  
Durchgangsentil:  
QK700-QK719

Büro 160\_\_

ULK:  
=KD001\_\_-=KD999\_\_  
Durchgangsentil:  
QK700-QK719

Büro 160\_\_

ULK:  
=KD001\_\_-=KD999\_\_  
Durchgangsentil:  
QK700-QK719

Büro 160\_\_

ULK:  
=KD001\_\_-=KD999\_\_  
Durchgangsentil:  
QK700-QK719

Technik HLKS 160\_\_

Kühlgruppe  
=KG001\_\_

Beispiele:  
AKS: +Ort=Funktion-Produkt  
Umluftkühlgerät:  
Durchgangsentil:

+LU24-U2-160 =KD025 -TX150  
+LU24-U2-160 =KD025 -QK700

Beispiele:  
AKS: +Ort=Funktion-Produkt  
Kühlgruppe:

+LU24-U3-160 =KG001 -TX150

<div><div></div>Legende Heizung/Kälte:</div>				Revisionsindex:									
<div><div><div><div></div><div>Vorlauf</div></div><div><div></div><div>Rücklauf</div></div></div><div><div><div></div><div>Umluftkühlgerät</div></div><div><div><div></div><div>Durchgangsventil (Motor)</div></div><div><div></div><div>Kugelhahn</div></div><div><div></div><div>Entleerungshahn</div></div></div></div></div>				<table><tr><td>Index</td><td>Datum</td><td>Änderungsbeschreibung</td></tr><tr><td>c</td><td>08.12.2023</td><td>Präzisierungen AKS V2.3</td></tr></table>				Index	Datum	Änderungsbeschreibung	c	08.12.2023	Präzisierungen AKS V2.3
Index	Datum	Änderungsbeschreibung											
c	08.12.2023	Präzisierungen AKS V2.3											
				Datum: a 07.08.2023		LUKS		Beispiel					
				Druckdatum: 08.12.2023		Beispiel Strangschemata HK		Massstab: ...					
				Gezeichnet:		Anwendung AKS -		Format: A3					
				Geprüft :		Anlagenkennzeichnungssystem		Layout: ...					
								Plan-Nr. : xxx					