



a	Elektrokabeleingang / Power cable inlet / Alimentation électrique	 RENNER Kompressoren RENNER GmbH Kompressoren Emil-Weber-Straße 32 74363 Güglingen Tel.: +49 7135 93193-0 Email: info@renner-kompressoren.de	Maßstab: 1:15															
b	Kühlfluteintritt / Cooling air inlet / Entrée d'air de refroidissement		Angebotszeichnung															
c	Kühlflustrauch / Cooling air outlet / Sortie d'air de refroidissement		RIKO 700/270 ST-KT RIKO H 700/270 ST-KT															
d	Druckflustrauch 1/2" / Compressed air outlet 1/2" / Sortie d'air comprimé 1/2"																	
e																		
f		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>10.01.2018</td> <td>K.Reiner</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CAD:</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	Bearb.	10.01.2018	K.Reiner	Gepr.			Norm			CAD:			Blatt 1
	Datum	Name																
Bearb.	10.01.2018	K.Reiner																
Gepr.																		
Norm																		
CAD:																		
g			100118-KR-6															
h			Allg. Tol. ISO 2768-v															