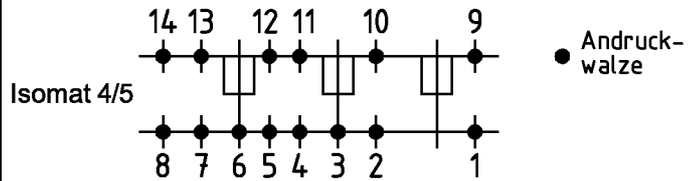


Durchlauf-  
richtung



( Pos. 8 u. 14 nur im Isomat 4 )

Bitte beachten Sie die technischen Hinweise in den Isomat-Handbüchern und überprüfen Sie das Rollergebnis anhand des Prüfplanes!

					Stck.	Art.-Nr. Zubehör
	Stck.	Art.-Nr. für Isomat 5	Art.-Nr. für Isomat 4	Bestückungsfolge ( v. innen nach außen )	R1	6 280750
A1	1	280702 A	280702 A	R1/A1	R2	2 296449
A2	1	280702 A	280702 A	R1/A2/R2/R3/S1	R3	2 296452
A3	1	280703 A	280702 A	R1/A3	S1	2 282014
A4	1	280703 A	280702 A	R1/A4/R2/R3/S1		
F1	1	280701 A		R1/F1		
F2	1	280701 A		R1/F2		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:	
		mech. polished		Maßstab Scale	Gewicht Weight	
		umf. total		1 : 1	g/m	
Paßmaße Close tol.		beschichtet coated		Werkstoff Material		
Abmaße Std. tolerance						
Original / Änderung Revision / Version		Datum Date		Benennung Title		
0201		08.08.2005		Rollenplan Isomat 4/5		
Name Winkler		Name GIRNMA		ROYAL S 70.1		
Neuen RP für Isomat 3		ges. drawn Girnma		IsoModul		
		gepr. checked Girnma				
		ges. seen Nienhüser		Zechn.-Nr. Drawing No.		
				310640 RP 1000		
		<b>SCHÜCO</b>		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for

Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäss BGG Parag. 823,826,1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäss 2 Absatz 2 Ziffer 7,96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.13,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche ad. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.