



Technische Daten			
Spalte 1	Spalte 2	Spalte 3	Spalte 4
Schmalste Schnittbreite	25mm	+0,02 ; -0,02	3/8"
Friktion Innendurchmesser	60mm	-0,00 ; +0,03	
Friktion Außendurchmesser (Kugel innen)	75,7mm	+0,05 ; -0,05	
Friktion Außendurchmesser (Kugel außen)	78,5mm	+0,05 ; -0,05	3"
Hülsen Innendurchmesser	76,4mm	+0,3 ; -0,0	3"
Hülsen breite min. Außendurchmesser Nylatronring	25mm		
Innendurchmesser Nylatronring	75,5mm		
Innendurchmesser Nylatronring	60mm		
Breite Nylatronring	0,8		

Adolf Müller Maschinenfabrik		DIN2768-f	DIN7168	
		Datum	Name	
		Gezeichnet	05.05.2009	M.Öcal
		Kontrolliert		
		Norm		
		Adolf Müller GmbH & Co.KG		Einzelfriktion für 25mm Schnittbreite
		T.: +49 / (0)4263 / 304-0		
		F.: +49 / (0)4263 / 304-50		
Status	Änderungen	Datum	Name	24,2mm doppelschale-A
				1 A4