



METER Deutschland  
GmbH & Co.KG  
Vogelbacher Weg 73  
66424 Homburg  
Fon: 06841 97295-0

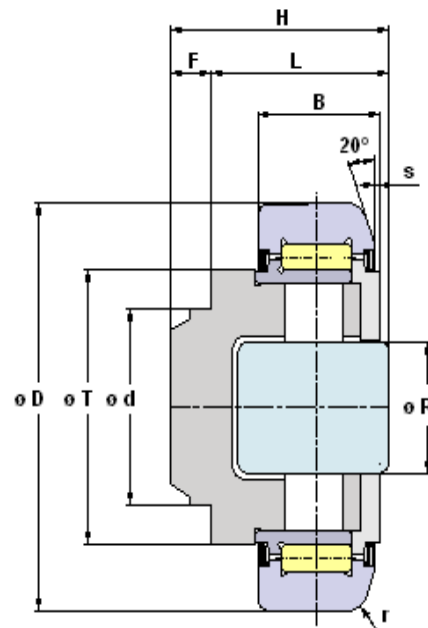
**Technische Produktinformation**  
**Baureihe: Kombirolle**

Stand 03/2015

## Kombirolle fest, für U/UP Profile

### Eigenschaften der Kombirolle:

- Die Kombirolle kann hohe Radial- und Axialbelastungen aufnehmen
- Starkwandige Führungsprofile für hohe statische und dynamische Belastungen
- Optimale Kräfteinleitung in die Führungsprofile
- Höhere Lebensdauer von Rolle und Profil
- Montagezeitersparnis durch Einschweißbolzen
- Lagerkomponenten sind leicht tauschbar



C : dyn. radial  
Co: statische radial  
C $\Delta$  : dyn. axial  
Co $\Delta$ : statische axial

Bezeichnung	Abmessungen [ mm ]										Tragzahlen [ kN ]				Gewicht [kg]
	d-0,05	D	H	B	L	F	T	R	r	s	C	Co	C $\Delta$	Co $\Delta$	
M 525 RS	30,0	52,5	33,0	17,0	27,0	6,0	40,0	15,0	2,0	5,0	24,5	32,5	6,0	6,0	0,36
M 620 RS	30,0	62,0	37,5	20,0	30,5	7,0	42,0	20,0	3,0	2,5	31,0	35,5	11,0	11,0	0,50
M 625 RS	30,0	62,5	37,5	20,0	30,5	7,0	42,0	20,0	3,0	2,5	31,0	35,5	11,0	11,0	0,53
M 701 RS	35,0	70,1	44,0	23,0	36,0	8,0	48,0	22,0	4,0	2,5	45,5	51,0	13,0	14,0	0,78
M 704 RS	35,0	70,4	44,0	23,0	36,0	8,0	48,0	22,0	4,0	2,5	45,5	51,0	13,0	14,0	0,80
M 777 Z	40,0	77,7	48,0	23,0	36,5	11,5	54,0	26,0	4,0	3,0	48,0	56,8	18,0	18,0	1,02
M 884 Z	45,0	88,4	57,0	30,0	44,0	13,0	59,0	26,0	4,0	3,5	68,0	72,0	23,0	23,0	1,61
M 889 Z	45,0	88,9	57,0	30,0	44,0	13,0	59,0	26,0	4,0	3,5	68,0	72,0	23,0	23,0	1,62
M 1077 Z	60,0	107,7	69,0	31,0	55,0	14,0	71,0	34,0	5,0	4,0	81,0	95,0	31,0	36,0	2,82
M 1230 Z	60,0	123,0	72,3	37,0	56,0	16,3	80,0	40,0	5,0	5,0	110,0	132,0	43,0	50,0	3,90
M 1490 Z	60,0	149,0	78,5	45,0	58,5	20,0	103,0	50,0	3,0	5,5	151,0	192,0	68,0	71,0	6,52

Aufgrund der ständigen Weiterentwicklung unserer Erzeugnisse bleiben Änderungen vorbehalten.