

Polyamid Roller– Type: RP / Полиамидный ролик – Тип: RP



MATERIALS Roller made of black polyamide PA6+MoS. Bearings and spacers are made of steel.

TREATMENTS Galvanization on metal parts. The roller is turned 1.6. Greased bearings.

USE Belt tensioner roller.

Roller operating temperature ≤ 70°C.

■ МАТЕРИАЛЫ Ролик изготовлен из черного полиамида PA6+MoS, подшипники и проставки из стали

ОБРАБОТКА Оцинковка металлических частей. Ролик повернут на 1,6. Подшипники смазаны. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ Ролик натяжителя ремня. Рабочая температура ролика ≤70°С.

		Size <i>Размер</i>								
Туре Тип	Cod. N°		A	В	С	ØD	E	М	Max. speed <i>Maкс.</i> <i>скорость</i> [об/мин]	Weight <i>Bec</i> [kg]
RP 1	RE011090	10	38	35	3	30	13	M 8	8000	0,08
RP 2/3	RE011092	20-30	51	45	6	40	16	M10	8000	0,18
RP 4	RE011094	40	68	60	8	60	21	M12	6000	0,40
RP 5	RE011096	50	99	90	9	80	28	M20	5000	1,20
RP 6	RE011098	60	142	135	7	90	27	M20	4500	1,70

The rpm indicated in the table is approximate. The application must be considered according to the use, the service factor and working conditions. Частота вращения в об/мин в таблице приблизительная. Применение следует рассматривать в соответствии с использованием, фактором обслуживания и рабочими условиями.

