



**KOŁA I ZESTAWY
KOŁOWE
ODPORNE
TERMICZNIE**



**HEAT RESISTANT
CASTORS
AND WHEELS**



KOŁA I ZESTAWY KOŁOWE

Koła fenolowe serii PR są wyposażone w nierdzewne łożysko ślizgowe. Odpowiednie dla środowiska wilgotnego, odporne na działanie substancji chemicznych, przeznaczone do pracy ciągłej w temperaturze do +280 °C. Zestawy kołowe skrętne KPR i stałe TPR mocowane na tzw. płytce są połączeniem widelca wykonanego z łoczonej blachy stalowej oraz fenolowego koła. Głowica skrętna widelca jest podwójnie łożyskowana. Wszystkie elementy metalowe zestawu pokryte są elektrolitycznie antykorozyjną powłoką cynkową.

+280°C

SWIVEL AND FIXED CASTORS

ZINC ELECTRO-PLATED STEEL FORKS, PHENOLIC SOLID WHEEL, PLAIN BEARING.



Koła / Wheels

kod / code	ident.	D mm	C mm	=	mm	mm	kg	kg
PR 80/12S	39685	80	35	=	12	40	0,18	150
PR 100/12S	67969	100	35	=	12	40	0,24	170

Zestawy kołowe skrętne / Swivel Castors

kod / code	ident.	D mm	C mm	=	AxB mm	a/a*xb/b* mm	L mm	O mm	H mm	kg	kg
KPR-PR 80S	39693	80	35	=	105x85	85/75x65/55	9	35	106	0,70	150
KPR-PR 100S	32763	100	35	=	105x85	85/75x65/55	9	40	128	0,78	170

Zestawy kołowe stałe / Fixed Castors

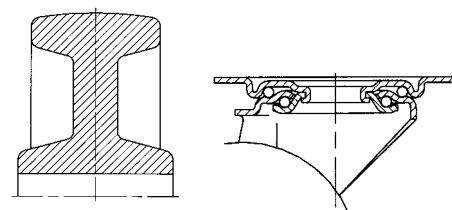
kod / code	ident.	D mm	C mm	=	AxB mm	a/a*xb/b* mm	L mm	H mm	kg	kg
TPR-PR 80S	39694	80	35	=	105x85	85/75x65/55	9	106	0,52	150
TPR-PR 100S	32764	100	35	=	105x85	85/75x65/55	9	128	0,60	170

AKCESORIA-DODATKI / VARIETIES - ACCESSORIES



Łożysko: tuleja samosmarowna

Bearing: selflubricantig bush





A series of 25 horizontal lines spaced evenly down the page, providing a template for writing.