



- Injected PU tread, hardness 95±3 Sh.A.
- First class PA 6 wheel centre, neutral color, corrosion resistant.
- Plain or inox roller bearing
- T° range from -20°C to 70°C
- Maximum working speed 4 kmh
- Standard STAINLESS STEEL IONX 80M housing

																			Codes
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	(Weight) kg		

PPI-M08 	80	30	107	100x85	80x60	9	37	-	-	-	-	-	-	-	-	120	0,53	M08 010 080030	
	100	35	128	100x85	80x60	9	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	0,59	M08 010 100035
	125L	35	155	100x85	80x60	9	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	0,80	M08 010 125035
	125	35	155	100x85	80x60	9	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	1,12	M08 010 125035
	150	40	182	100x85	80x60	9	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	1,35	M08 010 150040
	175	45	219	140x110	105x80/75	11	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	2,24	M08 010 175045
200	50	240	140x110	105x80/75	11	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	2,45	M08 010 200050	

PPIFA-M08 	80	30	127	100x85	80x60	9	37	-	-	-	-	112	-	-	-	120	0,85	M08 012 080030	
	100	30	128	100x85	80x60	9	37	-	-	-	-	-	112	-	-	-	170	0,99	M08 012 100035
	125L	35	155	100x85	80x60	9	37	-	-	-	-	-	112	-	-	-	210	1,33	M08 012 125035
	125	35	155	100x85	80x60	9	45	-	-	-	-	-	132	-	-	-	220	1,55	M08 012 125035
	150	40	182	100x85	80x60	9	45	-	-	-	-	-	132	-	-	-	220	1,74	M08 012 150040
	175	45	219	140x110	105x80/75	11	55	-	-	-	-	-	148	-	-	-	300	2,86	M08 012 175045
200	50	240	140x110	105x80/75	11	55	-	-	-	-	-	148	-	-	-	300	3,04	M08 012 200050	

PFI-M08 	80	30	107.5	100x85	80x60	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	0,39	M08 020 080030	
	100	35	128	100x85	80x60	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	0,46	M08 020 100035
	125L	40	155	100x85	80x60	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	0,57	M08 020 125035
	125	40	155.5	100x85	80x60	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	0,81	M08 020 125035
	150	40	182.5	100x85	80x60	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	230	1,01	M08 020 150040
	175	45	219.5	140x110	105x80/75	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	1,53	M08 020 175045
200	50	240	140x110	105x80/75	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	1,92	M08 020 200050	

PPIFP-M08 	80	30	104	-	-	-	37	Ø68	Ø14	-	-	-	-	-	-	120	0,44	M08 030 080030	
	100	35	128	-	-	-	37	Ø68	Ø14	-	-	-	-	-	-	-	170	0,54	M08 030 100035
	125L	35	152	-	-	-	37	Ø68	Ø14	-	-	-	-	-	-	-	210	0,73	M08 030 125035
	125	35	152	-	-	-	45	Ø82	Ø16	-	-	-	-	-	-	-	220	0,61	M08 030 125035
	150	40	179	-	-	-	45	Ø82	Ø16	-	-	-	-	-	-	-	220	0,78	M08 030 150040
	175	45	216	-	-	-	55	Ø100.5	Ø18	-	-	-	-	-	-	-	300	1,48	M08 030 175045
200	50	237	-	-	-	55	Ø100.5	Ø18	-	-	-	-	-	-	-	300	1,61	M08 030 200050	

PPIFPFA-M08 	80	30	104	-	-	-	37	Ø68	Ø14	-	-	112	-	-	-	120	0,59	M08 032 080030	
	100	35	128	-	-	-	37	Ø68	Ø14	-	-	-	112	-	-	-	170	0,77	M08 032 100035
	125L	35	152	-	-	-	37	Ø68	Ø14	-	-	-	112	-	-	-	210	0,92	M08 032 125035
	125	35	152	-	-	-	45	Ø82	Ø16	-	-	-	132	-	-	-	220	0,99	M08 032 125035
	150	40	179	-	-	-	45	Ø82	Ø16	-	-	-	132	-	-	-	220	1,02	M08 032 150040
	175	45	216	-	-	-	55	Ø100.5	Ø18	-	-	-	148	-	-	-	300	1,96	M08 032 175045
200	50	237	-	-	-	55	Ø100.5	Ø18	-	-	-	148	-	-	-	300	2,13	M08 032 200050	

PPIC-M08 	80	30	104	-	-	-	37	Ø14	-	Ø20	50	-	-	-	-	120	0,70	M08 040 080030	
	100	35	128	-	-	-	37	Ø68	-	Ø20	50	-	-	-	-	-	170	0,85	M08 040 100035
	125L	35	152	-	-	-	37	Ø68	-	Ø22	50	-	-	-	-	-	210	1,10	M08 050 125035
	125	35	152	-	-	-	45	Ø82	-	Ø22	50	-	-	-	-	-	220	1,16	M08 050 125035
	150	40	179	-	-	-	45	Ø82	-	Ø22	50	-	-	-	-	-	220	1,42	M08 050 150040
	175	45	216	-	-	-	55	Ø100.5	-	Ø27	60	-	-	-	-	-	300	2,15	M08 060 175045
200	50	237	-	-	-	55	Ø100.5	-	Ø27	60	-	-	-	-	-	300	2,50	M08 060 200050	

PPICFA-M08 	80	30	104	-	-	-	37	Ø14	-	Ø20	50	112	-	-	-	120	0,82	M08 042 080030	
	100	35	128	-	-	-	37	Ø68	-	Ø20	50	112	-	-	-	-	170	0,91	M08 042 100035
	125L	35	152	-	-	-	37	Ø68	-	Ø22	50	112	-	-	-	-	210	1,12	M08 052 125035
	125	35	152	-	-	-	45	Ø82	-	Ø22	50	132	-	-	-	-	220	1,25	M08 052 125035
	150	40	179	-	-	-	45	Ø82	-	Ø22	50	132	-	-	-	-	220	1,57	M08 052 150035
	175	45	216	-	-	-	55	Ø100.5	-	Ø27	60	148	-	-	-	-	300	2,46	M08 062 175045
200	50	237	-	-	-	55	Ø100.5	-	Ø27	60	148	-	-	-	-	300	2,90	M08 062 200050	

PPIV-M08 	80	30	104	-	-	-	37	Ø68	-	M10	30	-	-	-	-	120	0,60	M08 080 080030	
	100	35	128	-	-	-	37	Ø68	-	M10	30	-	-	-	-	-	170	0,69	M08 080 100035
	125L	35	152	-	-	-	37	Ø68	-	M12	30	-	-	-	-	-	210	0,85	M08 090 125035
	125	35	152	-	-	-	45	Ø82	-	Ø22	50	-	-	-	-	-	220	0,96	M08 090 125035
	150	40	179	-	-	-	45	Ø82	-	M12	30	-	-	-	-	-	220	1,20	M08 090 150040

PPIVFA-M08 	80	30	104	-	-	-	37	Ø68	-	M10	30	112	-	-	-	120	0,69	M08 082 080030	
	100	35	128	-	-	-	37	Ø68	-	M10	30	112	-	-	-	-	170	0,80	M08 082 100035
	125L	35	152	-	-	-	37	Ø68	-	M12	30	112	-	-	-	-	210	1,00	M08 092 125035
	125	35	152	-	-	-	45	Ø82	-	Ø22	50	132	-	-	-	-	220	1,17	M08 092 125035
	150	40	179	-	-	-	45	Ø82	-	M12	30	132	-	-	-	-	220	1,41	M08 092 150040