

PB CATALOG / CATALOGO PB



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452009	7.5	200	7 7/8	4,22	2.84	10,70	35.10	18,0	23/32
452010	8.0	210	8 1/4	4,39	2.95	10,80	35.43	18,0	23/32
452011	9.0	220	8 5/8	4,62	3.10	9,71	31.86	18,0	23/32
452012	10.0	230	9	5,04	3.39	11,60	38.06	19,0	24/32
452013	10.5	240	9 1/2	5,24	3.52	10,46	34.32	19,0	24/32
452014	11.0	250	9 7/8	5,50	3.70	9,28	30.45	19,0	24/32
452015	11.0	260	10 1/4	5,73	3.85	11,63	38.16	19,0	24/32
452016	11.5	270	10 5/8	6,03	4.05	11,61	38.09	19,0	24/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452045	7.5	205	8 1/8	3,48	2.34	10,12	33.20	15,0	19/32
452046	9.0	220	8 5/8	3,75	2.52	11,58	37.99	15,0	19/32
452047	10.0	230	9	3,82	2.56	11,57	37.96	15,0	19/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452104	8.0	210	8 1/4	3,71	2.49	10,02	32.87	17,0	21/32
452105	9.0	218	8 5/8	3,87	2.60	10,00	32.81	17,0	21/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452049	10.5	245	9 5/8	5,05	3.39	11,68	38.32	19,0	24/32
452050	11.0	255	10	5,25	3.53	11,71	38.42	19,0	24/32
452051	11.5	265	10 3/8	5,81	3.90	11,57	37.96	19,0	24/32
452052	11.5	275	10 7/8	5,36	3.60	11,71	38.42	18,0	23/32
452053	11.5	285	11 1/4	5,63	3.78	11,62	38.12	18,0	23/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452092	8.0	210	8 1/4	4,23	2.84	11,57	37.96	19,0	24/32
452093	8.5	216	8 1/2	4,34	2.91	11,60	38.06	19,0	24/32
452094	9.0	220	8 5/8	4,43	2.98	11,58	37.99	19,0	24/32
452095	9.5	225	8 7/8	4,53	3.04	11,60	38.06	19,0	24/32
452096	10.0	235	9 1/4	4,73	3.18	11,60	38.06	19,0	24/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452100	7.5	205	8 1/8	4,26	2.86	9,38	30.77	18,0	23/32
452101	8.5	215	8 1/2	4,47	3.01	11,55	37.89	18,0	23/32
452102	9.5	225	8 7/8	4,77	3.21	11,55	37.89	18,0	23/32
452103	10.0	235	9 1/4	4,96	3.33	9,14	29.98	18,0	23/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Snow, Highway / Nieve, Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452109	10.5	240	9 1/2	5,12	3.44	10,45	34.28	20,0	25/32
452110	11.0	250	9 7/8	5,28	3.55	10,50	34.45	20,0	25/32
452111	11.0	260	10 1/4	5,57	3.74	10,35	33.96	20,0	25/32
452112	11.5	270	10 5/8	5,78	3.88	10,30	33.79	20,0	25/32

*Average roll length. Information subject to changes. / Largo promedio del rollo. Los valores están sujetos a cambios.



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452036	8.0	210	8 1/4	4,70	3.16	9,29	30.46	21,0	26/32
452037	9.0	220	8 3/4	4,98	3.35	9,19	30.13	21,0	26/32
452038	10.0	230	9	5,27	3.54	9,93	32.57	21,0	26/32
452039	10.5	240	9 1/2	5,50	3.70	9,94	32.62	21,0	26/32
452040	11.0	250	9 7/8	5,79	3.89	9,78	32.09	21,0	26/32
452041	11.0	260	10 1/4	5,98	4.02	9,74	31.97	21,0	26/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452058	9.0	220	8 5/8	4,23	2.84	11,62	38.12	17,0	21/32
452059	10.0	230	9	4,41	2.96	11,64	38.19	17,0	21/32
452060	10.5	240	9 1/2	4,57	3.07	10,16	33.33	17,0	21/32
452061	11.0	250	9 7/8	4,83	3.24	11,60	38.06	17,0	21/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452062	10.5	240	9 1/2	5,21	3.50	9,59	31.46	19,0	24/32
452063	11.0	250	9 7/8	5,44	3.66	9,59	31.46	19,0	24/32
452064	11.0	260	10 1/4	5,69	3.82	9,43	30.94	19,0	24/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Off-Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road, Industrial / Fuera de Carretera, Industrial
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Bias / Diagonal	Axle / Eje Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452066	4.0	150	5 7/8	2,40	1.61	11,60	38.06	12,5	16/32
452067	4.5	160	6 1/4	2,57	1.73	11,65	38.22	12,5	16/32
452068	6.0	180	7 1/8	3,39	2.28	11,63	38.16	15,0	19/32
452069	6.5	190	7 1/2	3,59	2.41	11,64	38.19	15,0	19/32
452070	7.5	200	7 7/8	3,79	2.55	11,60	38.06	15,0	19/32
452071	8.0	210	8 1/4	3,98	2.67	11,63	38.16	15,0	19/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452048	10.0	230	9	3,89	2.62	8,83	28.97	14,0	18/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452000	6.5	190	7 1/2	2,59	1.74	10,28	33.73	11,0	14/32
452001	7.5	200	7 7/8	2,73	1.83	10,16	33.33	11,0	14/32
452002	8.0	210	8 1/4	2,87	1.93	10,05	32.97	11,0	14/32
452003	9.0	220	8 5/8	3,01	2.02	9,99	32.78	11,0	14/32
452004	10.0	230	9	3,15	2.12	9,54	31.30	11,0	14/32
452005	10.5	240	9 1/2	3,17	2.13	11,60	38.06	11,0	14/32
452006	11.0	250	9 7/8	3,55	2.39	11,58	37.99	11,0	14/32
452007	11.0	260	10 1/4	3,62	2.43	11,58	37.99	11,0	14/32
452008	11.5	270	10 5/8	3,68	2.47	9,48	31.10	11,0	14/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Regional, Urban / Regional, Urbano	Highway / Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Bias / Diagonal	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452017	4.5	158	6 1/4	2,62	1.76	9,77	32.05	13,0	16/32
452018	6.0	180	7 1/8	2,94	1.97	9,66	31.69	13,5	17/32
452019	6.5	190	7 1/2	3,30	2.22	9,42	30.91	14,0	18/32
452020	7.5	200	7 7/8	3,73	2.51	9,22	30.25	14,0	18/32
452021	8.0	210	8 1/4	3,88	2.61	9,95	32.64	14,0	18/32
452022	8.5	215	8 1/2	3,99	2.68	9,09	29.82	14,0	18/32



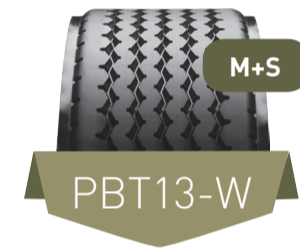
Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Regional, Urban / Regional, Urbano	Highway / Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Bias / Diagonal	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452106	3.0	138	5 3/8	2,03	1.36	9,39	30.81	11,0	14/32
452107	3.5	148	5 7/8	2,12	1.42	11,57	37.96	11,0	14/32
452108	4.5	158	6 1/4	2,31	1.55	11,58	38.02	11,5	14/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	-
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452042	12.0	290	11 3/8	4,93	3.31	11,55	37,89	14,0	18/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452065	13.0	295	11 5/8	4,62	3.11	9,21	30.22	13,0	16/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452097	13.0	330	13	4,80	3.22	8,74	28.67	12,5	16/32
452098	14.0	360	14 1/8	5,23	3.52	8,75	28.71	12,5	16/32
452099	15.0	390	15 3/8	5,63	3.78	8,73	28.64	12,5	16/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway, Regional / Carretera, Regional	Urban / Urbano
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452043	7.5	200	7 7/8	3,40	2.29	9,71	31.86	14,0	18/32
452081	8.0	210	8 1/4	3,60	2.42	9,64	31.63	14,0	18/32
452044	8.5	217	8 1/2	3,78	2.54	9,56	31.36	14,5	18/32
452082	9.5	225	8 7/8	3,89	2.62	9,47	31.07	14,5	18/32
452083	10.0	235	9 1/4	4,07	2.73	9,39	30.81	14,5	18/32
452077	11.0	250	9 7/8	4,26	2.86	9,40	30.84	14,5	18/32
452084	11.0	260	10 1/4	4,47	3.00	9,61	31.53	14,5	18/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway, Regional / Carretera, Regional	Urban / Urbano
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452054	10.0	230	9	4,49	3.01	11,57	37.96	16,0	20/32
452055	10.5	240	9 1/2	4,56	3.06	11,57	37.96	16,0	20/32
452056	11.0	250	9 7/8	4,83	3.25	11,55	37.89	16,0	20/32
452057	11.0	260	10 1/4	5,05	3.39	11,63	38.16	16,0	20/32

*Average roll length. Information subject to changes. / Largo promedio del rollo. Los valores están sujetos a cambios.



PBA40

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Regional, Urban / Regional, Urbano	Highway / Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452078	6.0	180	7 1/8	2,07	1.39	9,80	32.15	10,5	13/32
452079	6.5	190	7 1/2	2,22	1.49	9,72	31.89	10,5	13/32
452080	8.0	210	8 1/4	2,46	1.66	9,55	31.33	10,5	13/32



PBA41

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Urban / Urbano	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452091	10.5	240	9 1/2	5,33	3.58	11,58	37.99	20,0	25/32



PBA60

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452023	4.0	152	6	2,02	1.36	11,60	38.06	11,0	14/32
452024	4.5	160	6 1/4	2,38	1.60	11,57	37.96	12,0	15/32
452025	5.0	170	6 3/4	2,55	1.71	11,58	37.99	12,0	15/32
452034	6.0	180	7 1/8	2,68	1.80	11,61	38.09	12,0	15/32
452026	6.5	190	7 1/2	3,24	2.18	11,60	38.06	14,5	18/32
452027	7.5	200	7 7/8	3,54	2.38	11,58	37.99	14,5	18/32
452028	8.0	210	8 1/4	3,70	2.49	11,57	37.96	15,0	19/32
452029	9.0	219	8 5/8	3,89	2.61	11,60	38.06	15,0	19/32
452030	9.5	225	8 7/8	4,04	2.71	11,61	38.09	15,0	19/32
452031	10.0	235	9 1/4	4,08	2.74	11,62	38.12	15,0	19/32
452032	11.0	250	9 7/8	4,51	3.03	11,57	37.96	15,0	19/32
452033	11.0	260	10 1/4	5,04	3.39	11,57	37.96	16,5	21/32



PBA60-H

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road / Todoterreno	Regional, Off-Road / Regional, Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452035	10.5	240	9 1/2	4,23	2.84	9,36	30.17	16,0	20/32



PBA62-S

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452085	9.5	226	8 7/8	3,60	2.42	9,31	30.53	14,0	18/32
452086	10.0	234	9 1/4	3,72	2.50	9,16	30.04	14,0	18/32
452087	10.5	242	9 1/2	3,80	2.56	9,11	29.89	14,0	18/32
452088	11.0	250	9 7/8	3,96	2.66	8,95	29.36	14,0	18/32
452089	11.0	258	10 1/8	4,02	2.70	8,89	29.17	14,0	18/32



PBA61

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road / Todoterreno	Regional, Off-Road / Regional, Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452072	8.5	215	8 1/2	4,40	2.96	11,60	38.06	18,0	23/32
452073	9.5	225	8 7/8	4,62	3.11	11,61	38.09	18,0	23/32
452074	10.0	235	9 1/4	4,89	3.28	11,60	38.06	18,0	23/32
452075	10.5	240	9 1/2	4,94	3.32	11,60	38.06	18,0	23/32
452076	11.0	250	9 7/8	5,27	3.54	11,54	37.86	18,0	23/32



PBA63

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Mixed, Regional / Mixto, Regional	Highway / Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Axle / Eje All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
452113	9.5	220	8 5/8	5,10	3.43	8,50	27.89	19,1	24/32
452114	10.5	240	9 1/2	5,51	3.70	8,37	27.46	19,1	24/32
452115	11.0	250	9 7/8	5,78	3.88	8,90	29.20	19,1	24/32

*Average roll length. Information subject to changes. / Largo promedio del rollo. Los valores están sujetos a cambios.