

# EJE RÍGIDO SIN FRENO 1.500 KG PLUS

## 112x5



### TÉCNICA

Modelo: PLUS  
 Tipo de eje: LS 1500  
 Carga por eje: EA 1.500 kg  
 Ataque: 112x5 – M12x1,5

### COMPOSICIÓN DE ENTREGA

I Pernos de rueda sueltos

### TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE

I Tubo de eje galvanizado en caliente



### ACCESORIOS

I Véanse las páginas siguientes

**Tener en cuenta las directrices de montaje.**



**SAP:** ACHSE STARR UBR EA 1500 PLUS

Cota en mm	Cota en mm	Eje sencillo con ataque 112x5 RÍGIDO UBR PLUS LS 1500	Eje sencillo con ataque 112x5 estanco RÍGIDO UBR PLUS LS 1500 WD	 
		Pernos de rueda esféricos M 12x1,5 Eje compl.	Pernos de rueda esféricos M 12x1,5 Eje compl.	
1.150	700	200 578 01	200 579 01	24
1.200	750	200 578 02	200 579 02	24,5
1.250	800	200 578 03	200 579 03	24,9
1.300	850	200 578 04	200 579 04	25,3
1.350	900	200 578 05	200 579 05	25,7
1.400	950	200 578 06	200 579 06	26,2
1.450	1.000	1 422 441	200 579 07	26,6
1.500	1.050	200 578 07	200 579 08	27
1.550	1.100	200 578 08	200 579 09	27,5
1.600	1.150	200 578 09	200 579 10	27,9
1.650	1.200	200 578 10	200 579 11	28,3
1.700	1.250	200 578 11	200 579 12	28,7
1.750	1.300	200 578 12	200 579 13	29,2
1.800	1.350	200 578 13	200 579 14	29,6
1.850	1.400	200 578 14	200 579 15	30
1.900	1.450	200 578 15	200 579 16	30,4
1.950	1.500	200 578 16	200 579 17	30,9
2.000	1.550	200 578 17	200 579 18	31,3
2.050	1.600	200 578 18	200 579 19	31,7
2.100	1.650	200 578 19	200 579 20	32,2
2.150	1.700	200 578 20	200 579 21	32,6
2.200	1.750	200 578 21	200 579 22	33
2.250	1.800	200 578 22	200 579 23	33,4
2.300	1.850	200 578 23	200 579 24	33,9
2.350	1.900	200 578 24	200 579 25	34,3

