

# LANZA SIN FRENO ARTICULADA 75 VU

Articulada con tubo de hasta 750 kg



## TÉCNICA

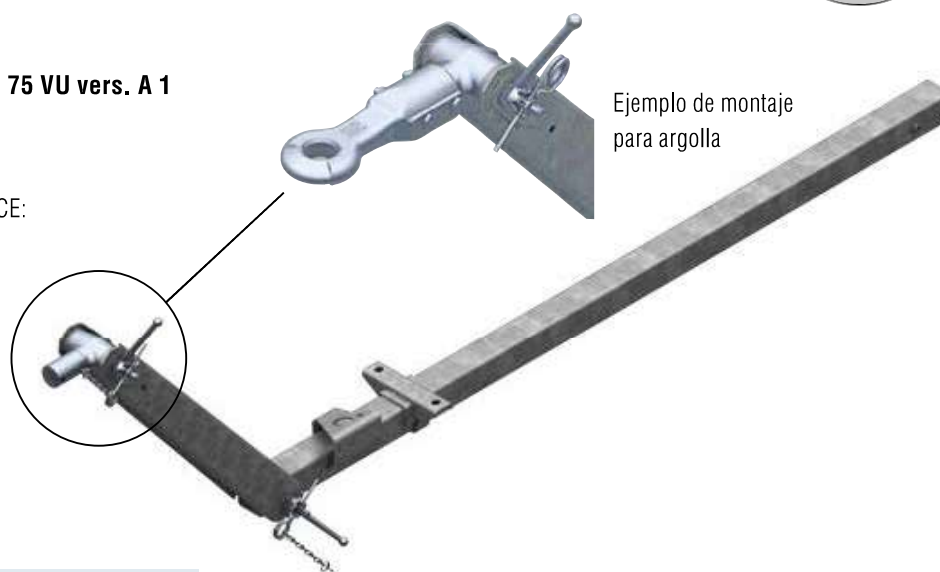
### Modelo de lanza de remolque 75 VU vers. A 1

Pieza intermedia con tubo

Carga en bola 100 kg

N.º de homologación de modelo ECE:

E1 55R-01 0266



**SAP:** ZUGV ZSHB 75VU M DEICHSELPR

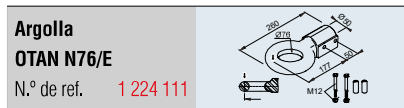
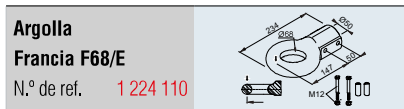
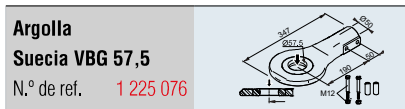
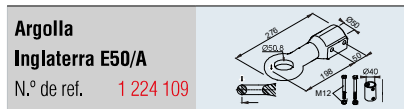
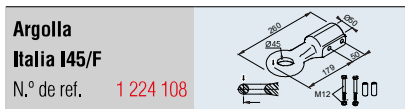
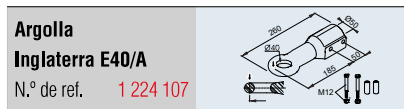
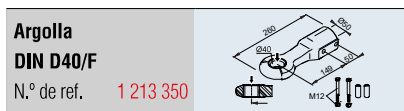
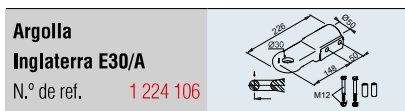
### Lanza de remolque compl. con tubo montado (sin elementos de acoplamiento)

N.º de ref.	Longitud de lanza E mm	Longitud total K (con 0°) mm con argolla DIN D40				
200 575 01	920	1.929	19,9	9	–	10
200 575 02	1.000	2.009	20,6	9	–	10
200 575 03	1.080	2.089	21,3	9	–	10
200 575 04	1.160	2.169	22	9	–	10
200 575 05	1.240	2.249	22,6	9	–	10
200 575 06	1.320	2.329	23,3	9	–	10
200 575 07	1.400	2.409	24,0	9	–	10
200 575 08	1.480	2.489	24,7	9	–	10
200 575 09	1.560	2.569	25,4	9	–	10
200 575 10	1.640	2.649	26,1	9	–	10
200 575 11	1.720	2.729	26,7	9	–	10
200 575 12	1.800	2.809	27,4	9	–	10
200 575 13	1.880	2.889	28,1	9	–	10
200 575 14	1.960	2.969	28,8	9	–	10
200 575 15	2.040	3.049	29,5	9	–	10
200 575 16	2.120	3.129	30,1	9	–	10
200 575 17	2.200	3.209	30,8	9	–	10
200 575 18	2.280	3.289	31,5	9	–	10
200 575 19	2.360	3.369	32,2	9	–	10
200 575 20	2.440	3.449	32,9	9	–	10
200 575 21	2.520	3.529	33,6	9	–	10
200 575 22	2.600	3.609	34,2	9	–	10
200 575 23	2.680	3.689	34,9	9	–	10
200 575 24	2.760	3.769	35,6	9	–	10
200 575 25	2.840	3.849	36,3	9	–	10

### Lanza de remolque compl. con tubo montado (sin elementos de acoplamiento) Variante especial con freno de estacionamiento montado

200 575 26	1.960	2.969	30,8	9	–	10
------------	-------	-------	------	---	---	----

## Elementos de acoplamiento correderos: argollas conexión D50 / 75 VU



2

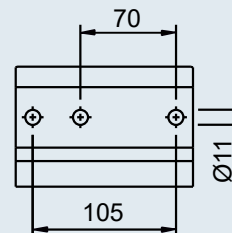
Para las figuras y descripciones de las argollas, véase el capítulo 6

### ¡ATENCIÓN!

Los elementos de acoplamiento y las argollas tienen un uso múltiple. En caso de utilizar esta lanza de remolque sin freno, los espaciadores contenidos en el composición de entrega se pueden suprimir a la hora de realizar el montaje.

### TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE

- ▮ Galvanizado en caliente
- ▮ Cabezales, argollas y piecerío cincados



Soporte rueda jockey

