

FICHA TÉCNICA BRIDAS PA 6.6 - BIZ 300 001



Ventajas :

Alta resistencia a la abrasión.
Excelente tenacidad a bajas temperaturas y cambios de temperatura.
Libre de halógeno.

Detalles técnicos :

Material: poliamida 6.6.
El poliamida 6.6 es un termoplástico industrial semicristalino con una alta resistencia mecánica.
Temperatura de utilización: de -40 °C a +85 °C.
Temperatura de instalación: de -10 °C a +60 °C.

Recomendaciones :

Para facilitar la colocación de las bridas con anchura entre 3.6 mm y 9.5 mm, utilizar el alicata BIZ 700 010.

Referencia	Color	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Ø máximo de ajuste (mm)	Resistencia a la tracción (N)	Espesor (mm)	Cantidad por bolsita
BIZ 300 001	Negro	100	2.5	22	80	1.12	100
BIZ 300 003	Negro	142	2.5	35	80	1.22	100
BIZ 300 005	Negro	142	3.2	34	180	1.17	100
BIZ 300 011	Negro	190	4.8	49	220	1.24	100
BIZ 300 007	Negro	203	2.5	55	80	1.22	100
BIZ 300 009	Negro	203	3.6	52	180	1.17	100
BIZ 300 025	Negro	203	7.6	52	550	1.91	100
BIZ 300 013	Negro	292	3.6	82	180	1.17	100
BIZ 300 015	Negro	300	4.8	83	220	1.24	100
BIZ 300 017	Negro	368	4.8	105	220	1.24	100
BIZ 300 023	Negro	380	7.6	105	550	1.91	100
BIZ 300 027	Negro	762	9	227	800	1.8	100
BIZ 300 002	Transparente	100	2.5	22	80	1.12	100
BIZ 300 004	Transparente	142	2.5	35	80	1.22	100
BIZ 300 006	Transparente	142	3.2	34	180	1.17	100
BIZ 300 012	Transparente	190	4.8	49	220	1.24	100
BIZ 300 008	Transparente	203	2.5	55	80	1.22	100
BIZ 300 010	Transparente	203	3.6	52	180	1.17	100
BIZ 300 026	Transparente	203	7.6	52	550	1.91	100
BIZ 300 014	Transparente	292	3.6	82	180	1.17	100
BIZ 300 016	Transparente	300	4.8	83	220	1.24	100
BIZ 300 018	Transparente	368	4.8	105	220	1.24	100
BIZ 300 024	Transparente	380	7.6	105	550	1.91	100
BIZ 300 028	Transparente	762	9	227	800	1.8	100

