

Serie 55000

Racordaje Automático en Tecnopolímero

50610

Tapón en poliamida

New



Código	Ref.	Pack	■
50610 3	506100031X0RO	10	
50610 4	506100031X1RO	10	
50610 5	506100031X3RO	10	
50610 6	506100031X4RO	10	
50610 8	506100031X7RO	10	
50610 10	506100031X9RO	10	
50610 12	506100031Y1RO	10	
50610 14	506100031Y3RO	10	
50610 16	506100031Y5RO	10	

50615

Fundas para anillos coloreadas



Código	Ref.	Pack	■
50615 4 BN	5061500A7X1BN	10	
50615 4 BL	5061500A7X1BL	10	
50615 4 GI	5061500A7X1GI	10	
50615 4 RO	5061500A7X1RO	10	
50615 4 VE	5061500A7X1VE	10	
50615 6 BN	5061500A7X4BN	10	
50615 6 BL	5061500A7X4BL	10	
50615 6 GI	5061500A7X4GI	10	
50615 6 RO	5061500A7X4RO	10	
50615 6 VE	5061500A7X4VE	10	
50615 8 BN	5061500A7X7BN	10	
50615 8 BL	5061500A7X7BL	10	
50615 8 GI	5061500A7X7GI	10	
50615 8 RO	5061500A7X7RO	10	
50615 8 VE	5061500A7X7VE	10	
50615 10 BN	5061500A7X9BN	10	
50615 10 BL	5061500A7X9BL	10	
50615 10 GI	5061500A7X9GI	10	
50615 10 RO	5061500A7X9RO	10	
50615 10 VE	5061500A7X9VE	10	
50615 12 BN	5061500A7Y1BN	10	
50615 12 BL	5061500A7Y1BL	10	
50615 12 GI	5061500A7Y1GI	10	
50615 12 RO	5061500A7Y1RO	10	
50615 12 VE	5061500A7Y1VE	10	
50615 14 BN	5061500A7Y3BN	10	
50615 14 BL	5061500A7Y3BL	10	
50615 14 GI	5061500A7Y3GI	10	
50615 14 RO	5061500A7Y3RO	10	
50615 14 VE	5061500A7Y3VE	10	

55620

Tapón terminal



Código	Ref.	Pack	■
55620 4	5562000002	10	
55620 6	5562000004	10	
55620 8	5562000005	10	
55620 10	5562000006	10	
55620 12	5562000007	10	
55620 14	5562000008	10	

50625

Unión doble



Código	Ref.	Pack	■
50625 4	506250001X1NB	10	
50625 5	506250001X3NB	10	
50625 6	506250001X4NB	10	
50625 8	506250001X7NB	10	
50625 10	506250001X9NB	10	
50625 12	506250001Y1NB	10	

55625

Unión doble



Código	Ref.	Pack	■
55625 4	556250031X1NE	10	
55625 6	556250031X4NE	10	
55625 8	556250031X7NE	10	
55625 10	556250031X9NE	10	
55625 12	556250031Y1NE	10	
55625 14	556250031Y3NE	10	

50700N

Reducción



Código	Ref.	Pack	■
A B			
50700N 4 3	5070000N06	10	
50700N 5 4	5070000N04	10	
50700N 6 4	5070000N01	10	
50700N 6 5	5070000N05	10	
50700N 8 4	5070000N08	10	
50700N 8 6	5070000N02	10	
50700N 10 4	5070000N09	10	
50700N 10 6	5070000N11	10	
50700N 10 8	5070000N03	10	
50700N 12 8	5070000N07	10	
50700N 12 10	5070000N10	10	

55700

Reducción



Código	Ref.	Pack	■
A B			
55700 6 4	5570000001	10	
55700 8 4	5570000008	10	
55700 8 6	5570000002	10	
55700 10 6	5570000011	10	
55700 10 8	5570000003	10	
55700 12 6	5570000013	10	
55700 12 8	5570000007	10	
55700 12 10	5570000010	10	
55700 14 8	5570000014	10	
55700 14 10	5570000015	10	
55700 14 12	5570000012	10	

55705

Ampliación



Código	Ref.	Pack	■
A B			
55705 4 6	5570500001	10	
55705 6 8	5570500002	10	
55705 8 10	5570500003	10	
55705 10 12	5570500004	10	

55800N

Cartucho a compresión



Código	Ref.	Pack	■
55800N 3	5580000N08	25	
55800N 4	5580000N01	25	
55800N 5	5580000N02	25	
55800N 6	5580000N03	25	
55800N 8	5580000N04	25	
55800N 10	5580000N05	25	
55800N 12	5580000N06	25	

55801

Fresa sede cartucho a compresión



Código	Ref.	Pack	■
55801 3	5580100007	1	
55801 4	5580100001	1	
55801 5	5580100006	1	
55801 6	5580100002	1	
55801 8	5580100003	1	
55801 10	5580100004	1	
55801 12	5580100005	1	

55802

Útil de montaje cartucho a compresión



Código	Ref.	Pack	■
55802 3	5580200001	1	
55802 4	5580200002	1	
55802 5	5580200003	1	
55802 6	5580200004	1	
55802 8	5580200005	1	
55802 10	5580200006	1	
55802 12	5580200007	1	

50900N

Regleta en aluminio a 5 vías



Código	Ref.	Pack	■
50900N 4 1/8	5090000N01	5	
50900N 6 1/8	5090000N02	5	
50900N 6 1/4	5090000N03	5	
50900N 8 1/4	5090000N04	5	

50980

Clip de seguridad



Código	Ref.	Pack	■
50980 4	509800032X1RO	50	
50980 5	509800032X3RO	50	
50980 6	509800032X4RO	50	
50980 8	509800032X7RO	50	
50980 10	509800032X9RO	50	
50980 12	509800032Y1RO	50	
50980 14	509800032Y3RO	50	

50990

Llave de desmontaje



Código	Ref.	Pack	■
50990	5099000001	10	

50006

Junta de cierre para roscas cónicas



Código	Ref.	Pack	■
50006 1/8	5000600240200	10	
50006 1/4	5000600240300	10	
50006 3/8	5000600240400	10	
50006 1/2	5000600240500	10	

REGULADORES DE FLUJO
REGULADORES DE FLUJO
EN LÍNEA

Ver páginas 56 a 62

