



RAMPA®-Rundmuttern

dekorativer Flachkopf bei sichtbaren Verbindungen

Typ RF mit Innensechskant und Durchgangsbohrung zum Innengewinde

Typ RFL mit Innensechskant und Sacklochbohrung im Gewindebereich

RAMPA®-cap nuts
decorative flat head for visible joints

Type RF with hex drive and through hole

Type RFL with hex drive and blind hole

RF

Art.	D1	D	L	d	SW HD	Stahl verzinkt Steel zinc plated	Stahl vernickelt Steel nickel plated	Stahl schw. verz. Steel black zinc plated	Stahl braun gef. Steel brown col.	Messing blank Brass plain	Messing verzinkt Brass zinc plated	Messing vernickelt Brass nickel plated	Stahl rostfrei Stainless steel 1.4301	Stahl rostfrei Stainless steel 1.4305
025 509	15	9	9	M 5	4	•	•							
025 609	12	8	9	M 6	4	•	•	•						
025 613	13	8	9	M 6	5					•		•		
025 615	15	9	10	M 6	5					•		•		•
025 620	20	9	10	M 6	5					•		•		
025 622	20	10	10	M 6	5						•			
025 621	20	9	15	M 6	5					•		•		•
025 817	17	10	11,5	M 8	5					•		•		•
025 819	20	10	15	M 8	5									•
025 820	20	10	10	M 8	5					•		•		
025 825	25	14	10	M 8	5					•		•		
025 826	25	10	15	M 8	5							•		
025 827	25	10	20	M 8	5							•		
025 830	30	14	18	M 8	5					•		•		
025 165	25	14	18	M 10	6									•
025 130	30	14	18	M 10	5					•		•		

↑ Bitte ergänzen / Please complete

001

003

008

01

011

013

03

RFL

Art.	D1	D	L	d	SW HD	Stahl verzinkt Steel zinc plated	Stahl vernickelt Steel nickel plated	Stahl schw. verz. Steel black zinc plated	Stahl braun gef. Steel brown col.	Messing blank Brass plain	Messing verzinkt Brass zinc plated	Messing vernickelt Brass nickel plated	Stahl rostfrei Stainless steel 1.4301	Stahl rostfrei Stainless steel 1.4305
035 610 01	15	9	10	M 6	5					•				
035 610 05	15	9	10	M 6	5	•	•							
035 612 84	15	8	12	M 6	4	•	•		•					
035 612 04	15	9	12	M 6	4	•	•		•					
035 612 85	15	8	12	M 6	5	•	•		•					
035 612 01	15	9	12	M 6	5					•				
035 612 05	15	9	12	M 6	5	•	•	•						
035 612 07	15	9	12	M 6	5								•	
035 615 84	15	8	15	M 6	4	•	•							
035 615 04	15	9	15	M 6	4	•	•		•					
035 615 05	15	9	15	M 6	5	•	•	•	•					
035 618 04	15	9	18	M 6	4	•	•		•					
035 618 01	15	9	18	M 6	5					•				
035 618 05	15	9	18	M 6	5	•	•		•					
035 618 07	15	9	18	M 6	5								•	
035 613 05	17	9	12	M 6	5	•	•		•					
035 617 05	17	9	17	M 6	5	•	•							
035 616 01	19	9	16	M 6	5					•				
035 616 05	19	9	16	M 6	5									
035 620 05	19	9	20	M 6	5	•	•		•					
035 812 05	17	10	11,5	M 8	5	•	•							
035 817 15	17	11	17	M 8	5				•					
035 817 25	17	12	17	M 8	5	•	•							
035 825 15	17	11	25	M 8	5				•					
035 825 25	17	12	25	M 8	5	•	•							
035 816 05	19	10	16	M 8	5	•	•		•					
035 118 06	22,5	13	18	M 10	6	•	•							

↑ Bitte ergänzen / Please complete

1

3

8

7