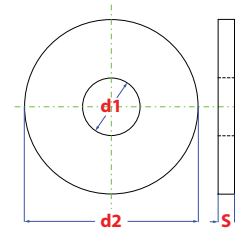


WASHER OUTSIDE DIAMETER APPROX. 3 D
 SLUITRING BUITENDIAMETER 3 D
 RONDELLE DIAMÈTRE EXTÉRIEUR 3 D
 SCHEIBE AUSSENDURCHMESSER CA. 3 D



material : Steel 140HV type : Standard surface : zinc plated Cr3+	materiaal : Staal 140HV type : Standaard oppervlak : verzinkt Cr3+	matière : Acier 140HV type : Standard surface : zingué Cr3+	Werkstoff : Stahl 140HV Typ : Normalmaß Oberfläche : verzinkt Cr3+
--	---	--	---

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

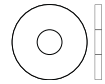
M	ART. CODE	EAN	BOX	d1 min.	d2 max.	s min.	s max.	s nom.
M 3	009021001003000093	5410439087032	200	3,2	9	0.7	0.9	0,8
M 4	009021001004000123	5410439087063	200	4,3	12	0.9	1.1	1,0
M 5	009021001005000153	5410439087100	200	5,3	15	1	1.4	1,2
M 6	009021001006000183	5410439087162	200	6,4	18	1.4	1.8	1,6
M 7	009021001007000223	5410439104630	200	7,4	22	1.8	2.2	2,0
M 8	009021001008000243	5410439087254	200	8,4	24	1.8	2.2	2,0
M 10	009021001010000303	5410439087322	100	10,5	30	2.3	2.7	2,5
M 12	009021001012000373	5410439087384	50	13	37	2.7	3.3	3,0
M 14	009021001014000453	5410439089715	50	15	44	2.7	3.3	3,0
M 16	009021001016000503	5410439087452	50	17	50	2.7	3.3	3,0
M 18	009021001018000553	5410439087483	50	20	56	3.4	4.6	4,0
M 20	009021001020000603	5410439087520	50	22	60	3.4	4.6	4,0
M 24	009021001024000753	5410439305952	50	26	72	4	6	5,0
M 30	009021001030000903	5410439108140	25	33	92	5	7	6,0



material : Steel 140HV type : Standard surface : hot dip galvanized	materiaal : Staal 140HV type : Standaard oppervlak : vuurverzinkt	matière : Acier 140HV type : Standard surface : galvanisé à chaud	Werkstoff : Stahl 140HV Typ : Normalmaß Oberfläche : feuerverzinkt
--	--	--	---

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

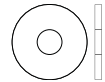
M	ART. CODE	EAN	BOX	d1 min.	d2 max.	s min.	s max.	s nom.
M 12	009021010012000373	5410439056175	50	13	37	2.7	3.3	3,0
M 16	009021010016000503	5410439056144	50	17	50	2.7	3.3	3,0



material : Stainless steel A2	materiaal : Roestvast staal A2	matière : inox A2	Werkstoff : Edelstahl A2
type : Standard	type : Standaard	type : Standard	Typ : Normalmaß
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	ART. CODE	EAN	BOX	d1 min.	d2 max.	s min.	s max.	s nom.
M 3	009021A0003000093	5410439087018	500	3,2	9	0.7	0.9	0,8
M 4	009021A0004000123	5410439087049	200	4,3	12	0.9	1.1	1,0
M 5	009021A0005000153	5410439087087	200	5,3	15	1	1.4	1,2
M 6	009021A0006000183	5410439087148	200	6,4	18	1.4	1.8	1,6
M 8	009021A0008000243	5410439087230	200	8,4	24	1.8	2.2	2,0
M 10	009021A0010000303	5410439087308	200	10,5	30	2.3	2.7	2,5
M 12	009021A0012000373	5410439087360	200	13	37	2.7	3.3	3,0
M 14	009021A0014000453	5410439404075	100	15	44	2.7	3.3	3,0
M 16	009021A0016000503	5410439087438	100	17	50	2.7	3.3	3,0
M 18	009021A0018000553	5410439305723	50	20	56	3.4	4.6	4,0
M 20	009021A0020000603	5410439087506	50	22	60	3.4	4.6	4,0
M 24	009021A0024000753	5410439348454	50	26	72	4	6	5,0
M 30	009021A0030000903	5410439389587	25	33	92	5	7	6,0



material : Stainless steel A4	materiaal : Roestvast staal A4	matière : Inox A4	Werkstoff : Edelstahl A4
type : Standard	type : Standaard	type : Standard	Typ : Normalmaß
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	ART. CODE	EAN	BOX	d1 min.	d2 max.	s min.	s max.	s nom.
M 4	009021B0004000123	5410439188845	200	4,3	12	0.9	1.1	1,0
M 5	009021B0005000153	5410439173469	200	5,3	15	1	1.4	1,2
M 6	009021B0006000183	5410439173476	200	6,4	18	1.4	1.8	1,6
M 8	009021B0008000243	5410439173483	200	8,4	24	1.8	2.2	2,0
M 10	009021B0010000303	5410439199063	200	10,5	30	2.3	2.7	2,5
M 12	009021B0012000373	5410439176514	200	13	37	2.7	3.3	3,0
M 16	009021B0016000503	5410439199070	100	17	50	2.7	3.3	3,0
M 20	009021B0020000603	5410439173506	50	22	60	3.4	4.6	4,0
M 24	009021B0024000753	5410439349215	50	26	72	4	6	5,0

G



material : Nylon PA6 type : Standard surface : natural colour	materiaal : Nylon PA6 type : Standaard oppervlak : natuurkleur	matière : Nylon PA6 type : Standard surface : couleur naturel	Werkstoff : Nylon PA6 Typ : Normalmaß Oberfläche : naturel
--	---	--	---

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	ART. CODE	EAN	BOX	d1 min.	d2 max.	s min.	s max.	s nom.
M 4	009021N00004000125	5410439203265	200	4,3	12	0,9	1,1	1,0
M 5	009021N00005000155	5410439135801	200	5,3	15	1	1,4	1,2
M 6	009021N00006000185	5410439104869	200	6,4	18	1,4	1,8	1,6
M 8	009021N00008000245	5410439307956	200	8,4	24	1,8	2,2	2,0
M 10	009021N00010000305	5410439307963	200	10,5	30	2,3	2,7	2,5
M 12	009021N00012000375	5410439137140	200	13	37	2,7	3,3	3,0
M 16	009021N00016000505	5410439330848	200	17	50	2,7	3,3	3,0



material : Brass type : Standard surface : plain	materiaal : Messing type : Standaard oppervlak : blank	matière : Laiton type : Standard surface : brut	Werkstoff : Messing Typ : Normalmaß Oberfläche : roh
---	---	--	---

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	ART. CODE	EAN	BOX	d1 min.	d2 max.	s min.	s max.	s nom.
M 3	009021MS0003000093	5410439136129	200	3,2	9	0,7	0,9	0,8
M 4	009021MS0004000123	5410439107969	200	4,3	12	0,9	1,1	1,0
M 5	009021MS0005000153	5410439135924	200	5,3	15	1	1,4	1,2
M 6	009021MS0006000193	5410439134163	200	6,4	18	1,4	1,8	1,6
M 8	009021MS0008000243	5410439305600	200	8,4	24	1,8	2,2	2,0
M 10	009021MS0010000303	5410439135269	100	10,5	30	2,3	2,7	2,5
M 12	009021MS0012000373	5410439135931	100	13	37	2,7	3,3	3,0

G