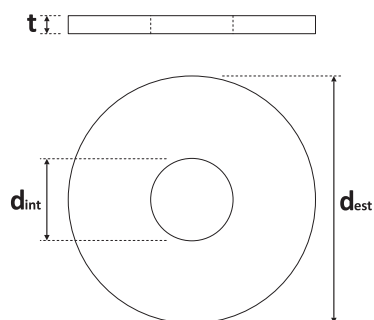


**BO 02** Rondella piana tranciata serie larga ed extra larga, in acciaio zincato, classe di durezza HV 100



SCHEDA TECNICA



<b>M</b>	diámetro del fileto métrico
<b>d</b>	diámetro interno
<b>D</b>	diámetro externo
<b>t</b>	espesore

	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
<b>DUREZZA (HV)</b>	100	200
<b>FINITURA (ISO 4042)</b>	Fe/Zn5c1A	

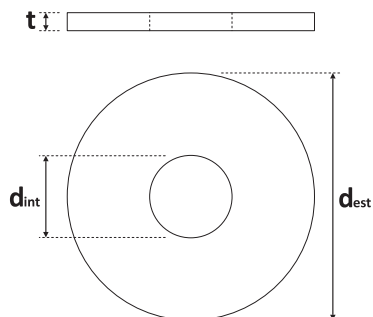
SCHEDA TECNICA **BO 02**

Codice Articolo	d (mm)	M	D (mm)	t (mm)
BO 02 04 012	4,3	4	12	1,2
BO 02 05 015	5,3	5	15	1,2
BO 02 06 018	6,5	6	18	1,5
BO 02 08 024	8,5	8	24	2
BO 02 10 030	10,5	10	30	2,5
BO 02 12 036	12,5	12	36	3
BO 02 14 044	15,5	14	44	3
BO 02 17 050	17	17	50	3
BO 02 19 056	19	19	56	4
BO 02 20 060	22	20	60	4
BO 02 04 016	4,3	4	16	1,5
BO 02 05 020	5,3	5	20	1,5
BO 02 06 024	6,5	6	24	2
BO 02 08 032	8,5	8	32	2
BO 02 10 040	10,5	10	40	3
BO 02 12 048	12,5	12	48	3

**BO 02 Steel plain washer large series and extra large series, zinc plated, hardness class HV 100**



TECHNICAL DATA SHEET



<b>M</b>	diameter of the metric thread
<b>d</b>	inner diameter
<b>D</b>	outer diameter
<b>t</b>	thickness

	<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
<b>HARDNESS (HV)</b>	100	200
<b>FINISHING (ISO 4042)</b>	Fe/Zn5c1A	

TECHNICAL DATA SHEET **BO 02**

Item Code	d (mm)	M	D (mm)	t (mm)
BO 02 04 012	4,3	4	12	1,2
BO 02 05 015	5,3	5	15	1,2
BO 02 06 018	6,5	6	18	1,5
BO 02 08 024	8,5	8	24	2
BO 02 10 030	10,5	10	30	2,5
BO 02 12 036	12,5	12	36	3
BO 02 14 044	15,5	14	44	3
BO 02 17 050	17	17	50	3
BO 02 19 056	19	19	56	4
BO 02 20 060	22	20	60	4
BO 02 04 016	4,3	4	16	1,5
BO 02 05 020	5,3	5	20	1,5
BO 02 06 024	6,5	6	24	2
BO 02 08 032	8,5	8	32	2
BO 02 10 040	10,5	10	40	3
BO 02 12 048	12,5	12	48	3