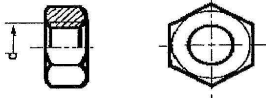

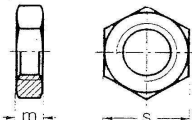



ECROUS MATRICES HU CLASSE 8												
DIN 934								NOUVELLE NORME ISO 4032				
												
Ø nominal	Pas	s	m	Brut	Zingué	Zing/Bicromat	Boitage	s	m	Brut	Zingué	Boitage
3	0,50	5,5	2,4				250	5,5	3			500
4	0,70	7	3,2					7	4			
5	0,80	8	4					8	4,7			
6	1,00	10	5					10	5,2			
7	1,00	11	5,5									
8	1,25	13	6,5					13	6,8			200
10	1,50	17	8				100	16	8,4			100
12	1,75	19	10					18	11			
14	2,00	22	11					21	13			
16	2,00	24	13					24	15			
18	2,50	27	15					27	16			
20	2,50	30	16				30	18			50	
22	2,50	32	18				50	34	19			25
24	3,00	36	19					36	22			
27	3,00	41	22				25	41	27			
30	3,50	46	24					46	30			

ECROUS BAS HEXAGONAUX Hm DIN 439 CLASSE 04								ECROUS HAUTS Hh NFE 27411 CLASSE 8				
												
Ø nominal	Pas	s	m	Brut	Zingué	Zing/Bicromat	Boitage	s	m	Brut	Zingué	Boitage
3	0,50	5,5	2,4				1000	5,5	3			1000
4	0,70	7	3,2					7	4			
5	0,80	8	4					8	4,7			
6	1,00	10	5				500	10	5,2			500
8	1,25	13	6,5					13	6,8			
10	1,50	17	8				200	16	8,4			200
12	1,75	19	10					18	11			
14	2,00	22	11				100	21	13			100
16	2,00	24	13					24	15			
18	2,50	27	15					27	16			
20	2,50	30	16					30	18			
24	3,00	36	19					50	36	22		
27	3,00	41	22				41		27			
30	3,50	46	24				46		30			25