



DIN 975

Désignation :

une tige filetée de \varnothing 8 mm, filet métrique normal en longueur d'un mètre = DIN 975 M8.

d	Poids en kg par 1000 mètres*	Emball.
M3	44	20
M4	78	
M5	124	
M6	177	
M7	250	10
M8	319	
M10	500	
M12	725	
(M14)	970	
M16	1330	
(M18)	1650	
M20	2080	
(M22)	2540	5
M24	3000	
(M27)	3850	
(M30)	4750	
(M33)	5900	
M36	6900	
(M39)	8200	
M42	9400	

() = à éviter

* Pour le laiton, multiplier les poids par le coefficient 1,08.