

Vastgesteld  
15-1-30

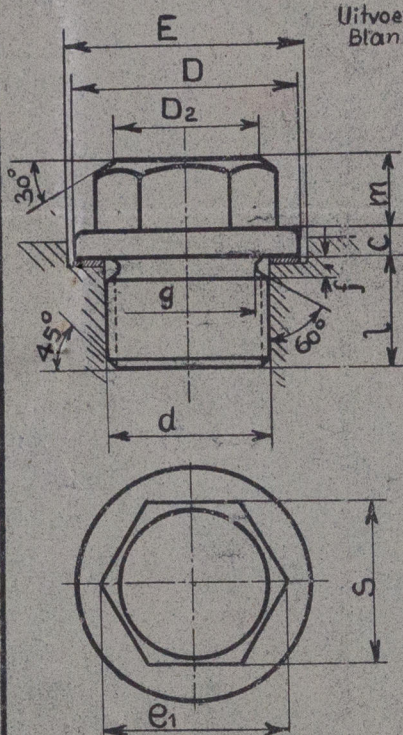
LONDON COPY

# AFSLUITPROPPEN MET ZESKANTEN KOP EN GASDRAAD

DIN 910

NF 16

SCREWED PLUGS (MATERIAL = BRASS)  
WITH HEXAGON HEAD AND GASTHREAD.



Uitvoering x  
Blank

Draad	in	l														Gewicht *
d	mm	kort	lang	m	s	e <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	C	D	f	g	E	kort	lang		p 100 stuks
G 1/8"	9,73	-	10	5	11	12,7	10,5	3	16	2	8	17	-	1,40		
G 1/4"	13,16	8	12	6	14	16,2	13,5	3	20	2	11	21	2,20	2,60		
G 3/8"	16,66	8	12	7	17	19,6	16,5	3	25	2	14	26	3,80	4,40		
G 1/2"	20,96	10	15	9	22	25,4	21	4	30	3	18	32	7,60	8,80		
G 5/8"	22,91	10	15	10	24	27,7	23	4	32	3	20	34	11,50	13,0		
G 3/4"	26,44	12	18	11	27	31,2	26	4	38	3	23,5	40	13,6	16,0		
G 7/8"	30,20	12	18	13	32	36,9	31	4	42	3	27	44	19,9	23,0		
G 1"	33,25	15	20	13	32	36,9	31	4	45	4	29,5	46	22,9	26,0		
G 1 1/8"	37,90	15	20	16	36	41,6	34	5	50	4	34	52	33,9	38,0		
G 1 1/4"	41,91	18	25	18	41	47,3	39	5	55	4	38	58	48	55,0		
G 1 1/2"	47,81	18	25	20	46	53,1	44	5	62	4	44	64	64,8	74,0		
G 1 3/4"	53,75	20	30	22	50	57,7	48	5	68	4	50	70	93,1	110		
G 2"	59,62	20	30	24	55	63,5	53	6	75	4	56	78	111	132		

DIN 910

NOTED.

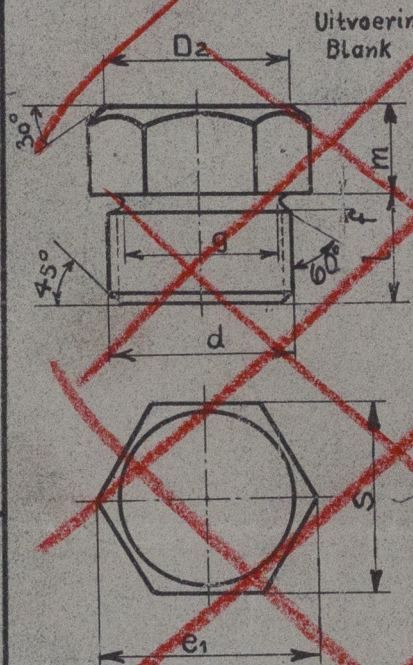
6.11.39.  
5/5/39.

DRAWING N° C 6. SHEET 1.

Pakkingringen volgens desbetreffend blad

\* Opgegeven gewichten voor materiaal „staal“; soortelijk gew. 7,85

„FIJENOORD“ ROTTERDAM



Uitvoering  
Blank

Draad	in	l	m	s	e1	D2	f	g	Gewicht
d	m m								p 100 st in kg
G 1/8"	9,73	10	7	14	16,2	13,5	2	8	1,61
G 1/4"	13,16	12	9	17	19,6	16,5	2	11	3,22
G 3/8"	16,66	12	10	22	25,4	21	2	14	6,10
G 1/2"	20,96	15	12	27	31,2	26	3	18	11,0
G 5/8"	22,91	15	14	32	36,9	31	3	20	14,9
G 3/4"	26,44	18	15	32	36,9	31	3	23,5	19,4
G 7/8"	30,20	18	16	36	41,6	34	3	27	28,5
G 1"	33,25	20	18	41	47,3	39	4	29,5	37,0

NF 16

VERVANGT

DIN 910 FMS 337

DAT. 15-1-30

VERVANGEN DOOR

DAT.

Aan  
dividing

d x l DIN 910 resp. d x l NF 16

☐ Voorraad  
Sp M

☐ Voorraad  
Bl St

C 6

Bl 1

W290-0037



LONDON COPY.

*Wilton-Tymor.*

*Yael N° 669.*



© 2019

Lloyd's Register  
Foundation

LONDON COPY