

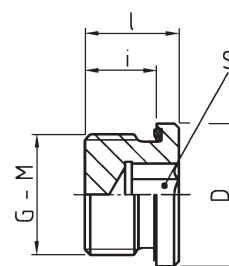
Blanking end  
Verschlußschraube  
Vis d'obturation

**VS-R .....-WD**  
**VS-M .....-WD**

with internal hexagon  
and captive seal: NBR\* (e. g. Perbunan)  
Stud thread: BSP thread (parallel)  
metric (parallel)

mit Innensechskant  
und Weichdichtung: NBR\* (z. B. Perbunan)  
Whitworth-Rohrgewinde (zylindrisch)  
Metrisches Gewinde (zylindrisch)

avec six pans creux  
et joint mou: NBR\* (p. ex. Perbunan)  
Filetage: Whitworth (cylindrique)  
métrique (cylindrique)



DIN-ISO 228 (R ..., DIN 259)

bar		Type	Reference	kg per 100 pcs.				
PN		Typ	Best.-Nr.	kg per 100 St.				
(psi)		Désignation	Réf.	kg par 100 p.				
	G-M				D	l	i	S
	G 1/8 A	<b>VS-R 1/8-WD</b>	<b>WAL036856</b>	0,6	14	12	8	5
	G 1/4 A	<b>VS-R 1/4-WD</b>	<b>WAL036858</b>	1,4	19	17	12	6
400	G 3/8 A	<b>VS-R 3/8-WD</b>	<b>WAL036860</b>	2,1	22	17	12	8
(5801)	G 1/2 A	<b>VS-R 1/2-WD</b>	<b>WAL036862</b>	4,0	27	19	14	10
	G 3/4 A	<b>VS-R 3/4-WD</b>	<b>WAL036864</b>	7,5	32	21	16	12
	G 1 A	<b>VS-R 1 -WD</b>	<b>WAL036866</b>	11,8	40	22,5	16	17
250	G 1 1/4 A	<b>VS-R 1 1/4-WD</b>	<b>WAL036868</b>	18,6	50	22,5	16	22
(3626)	G 1 1/2 A	<b>VS-R 1 1/2-WD</b>	<b>WAL036870</b>	24,7	55	22,5	16	24
400	G 1 1/4 A	<b>VS-R 1 1/4-WD/PN 400</b>	<b>WAL372905</b>	28,3	50	28	20	22
(5801)	G 1 1/2 A	<b>VS-R 1 1/2-WD/PN 400</b>	<b>WAL372989</b>	39,2	55	30	22	24
	M 10 x 1	<b>VS-M 10 x 1 -WD</b>	<b>WAL028302</b>	0,6	14	12	8	5
	M 12 x 1,5	<b>VS-M 12 x 1,5-WD</b>	<b>WAL028303</b>	1,1	17	17	12	6
	M 14 x 1,5	<b>VS-M 14 x 1,5-WD</b>	<b>WAL028304</b>	1,5	19	17	12	6
400	M 16 x 1,5	<b>VS-M 16 x 1,5-WD</b>	<b>WAL028305</b>	1,8	22	17	12	8
(5801)	M 18 x 1,5	<b>VS-M 18 x 1,5-WD</b>	<b>WAL029844</b>	2,8	24	17	12	8
	M 20 x 1,5	<b>VS-M 20 x 1,5-WD</b>	<b>WAL028306</b>	3,6	26	19	14	10
	M 22 x 1,5	<b>VS-M 22 x 1,5-WD</b>	<b>WAL028307</b>	4,6	27	19	14	10
	M 26 x 1,5	<b>VS-M 26 x 1,5-WD</b>	<b>WAL028308</b>	7,2	32	21	16	12
	M 27 x 2	<b>VS-M 27 x 2 -WD</b>	<b>WAL028309</b>	7,5	32	21	16	12
	M 33 x 2	<b>VS-M 33 x 2 -WD</b>	<b>WAL028310</b>	11,8	40	22,5	16	17
250	M 42 x 2	<b>VS-M 42 x 2 -WD</b>	<b>WAL028311</b>	18,6	50	22,5	16	22
(3626)	M 48 x 2	<b>VS-M 48 x 2 -WD</b>	<b>WAL028312</b>	24,7	55	22,5	16	24
400	M 42 x 2	<b>VS-M 42 x 2 -WD/PN 400</b>	<b>WAL608445</b>	28,3	50	28	20	22
(5801)	M 48 x 2	<b>VS-M 48 x 2 -WD/PN 400</b>	<b>WAL608446</b>	39,2	55	30	22	24

\* FPM (e. g. Viton) on request  
\* FPM (z. B. Viton) auf Anfrage  
\* FPM (p. ex. Viton) sur demande