



# EN

**EISEN NEUMÜLLER**  
LAGERLISTE

GEWINDEROHRE  
RUNDROHRE  
ROHRBÖGEN

# RUND ROHRE

# Rundrohre

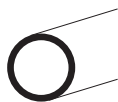
EN 10219, S 235 JRH

EN 10217, P235 TR1, druckgeprüft

Länge 6 m, Längentoleranz -0/+50 mm



ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
R020/02	•	20/2 mm	0,89	2,70
R022/02	•	22/2 mm (1/2")	0,95	2,85
R025/02	•	25/2 mm	1,13	3,40
R025/02,3	•	25/2,3 mm	1,33	4,00
R027/02	•	27/2 mm (3/4")	1,23	3,70
R027/02,3	•	26,9/2,3 mm	1,40	4,20
R027/02,6		27/2,6 mm	1,58	4,75
R030/02	•	30/2 mm	1,38	4,15
R034/02	•	34/2 mm (1")	1,56	4,70
R038/02	•	38/2 mm	1,78	5,00
R038/02,3	•	38/2,3 mm	2,02	5,30
R042/02	•	42/2 mm (5/4")	1,99	6,00
R042,4/02,3	•	42,4/2,3 mm EN 10217	2,27	6,80
R042/03,2		42/3,2 mm	3,09	9,30
R048/02	•	48/2 mm (6/4")	2,28	6,85
R048/02,6		48/2,6 mm	2,95	8,85
R048/03,2		48/3,2 mm	3,56	10,70
R051/02,3	•	51/2,3 mm EN 10217	2,76	8,30
R051/03,2		51/3,2	3,77	11,30
R057/02,3	•	57/2,3 EN 10217	3,10	9,30
R060/02	•	60/2 mm (2")	2,88	8,65
R060,3/02,3	•	60,3/2,3 mm EN 10217	3,29	9,90
R060/03,2		60/3,2 mm	4,51	13,55



## Rundrohre

EN 10219, S 235 JRH

EN 10217, P 235 TR1, druckgeprüft

Länge 6 m, Längentoleranz -0/+ 50 mm

ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
R070/02,6	•	70/2,6 mm	4,32	13,00
R076/02,6	•	76/2,6 mm	4,71	14,15
R076,1/02,9	•	76,1/2,9 mm EN 10217	5,24	15,75
R088,9/02,9	•	88,9/2,9 mm EN 10217	6,36	19,10
R088,9/08	•	88,9/8 mm	16,00	48,00
R101,6/02,9	•	101,6/2,9 mm EN 10217	7,06	21,20
R101,6/04	•	101,6/4 mm EN 10217	9,63	28,90
R108/02,9	•	108/2,9 mm	7,52	22,60
R114,3/03,2	•	114,3/3,2 mm EN 10217	8,77	28,10
R114,3/03,6	•	114,3/3,6 mm	9,83	31,50
R114,3/04	•	114,3/4 mm	10,88	32,70
R114,3/05	•	114,3/5 mm	13,48	40,45
R114,3/06,3	•	114,3/06,3 mm	16,80	50,20
R127/04_12m	•	127/4 mm_12m	12,13	36,40
R139,7/04	•	139,7/4 mm	13,40	40,20
R139,7/05	•	139,7/5 mm	16,60	49,80
R159/04		159/4 mm	15,30	45,90
R168,3/05	•	168,3/5 mm	20,10	60,30
R193,7/06	•	193,7/6 mm	28,40	85,20
R219,1/06_12m	•	219,1/6 mm_12m	33,06	99,20
R323,9/06	•	323,9/6 mm	47,10	141,30

## Rundrohre feuerverzinkt

Rundrohre EN 10219 geschweißte Geländer  
bzw. Konstruktionsrohre, feuerverzinkt,  
glatte Enden



ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
RV022/02		22/2 mm (1/2")	0,95	3,40
RV027/02		27/2 mm (3/4")	1,23	4,30
RV034/02		34/2 mm (1")	1,56	5,50
<b>RV042/02</b>	•	<b>42/2 mm (5/4")</b>	<b>1,99</b>	<b>7,00</b>
<b>RV048/02</b>	•	<b>48/2 mm (6/4")</b>	<b>2,28</b>	<b>8,00</b>
<b>RV060/02</b>	•	<b>60/2 mm (2")</b>	<b>2,88</b>	<b>10,10</b>



## Rohrbögen

Schweißbogen  
(Siederohrbogen) 90° 3D nach FM

ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / STK	EUR / STK
BO21,3/2		21,3/2,0 mm	0,04	2,80
<b>BO26,9/2,3</b>	•	<b>26,9/2,3 mm</b>	<b>0,06</b>	<b>2,35</b>
<b>BO33,7/2,6</b>	•	<b>33,7/2,6 mm</b>	<b>0,12</b>	<b>2,35</b>
<b>BO42,4/2,6</b>	•	<b>42,4/2,6 mm</b>	<b>0,19</b>	<b>2,80</b>
<b>BO48,3/2,6</b>	•	<b>48,3/2,6 mm</b>	<b>0,27</b>	<b>3,20</b>
<b>BO60,3/2,9</b>	•	<b>60,3/2,9 mm</b>	<b>0,49</b>	<b>4,60</b>
<b>BO76,1/2,9</b>	•	<b>76,1/2,9 mm</b>	<b>0,79</b>	<b>7,15</b>
<b>BO88,9/4,05</b>	•	<b>88,9/4,05 mm</b>	<b>1,22</b>	<b>9,90</b>
BO101,6/3,6		101,6/3,6 mm	1,83	14,70
BO108,0/3,6		108,0/3,6 mm	2,08	16,90
BO114,3/3,6		114,3/3,6 mm	2,37	19,10
BO139,7/4		139,7/4,0 mm	4,04	27,20

## Gewinderohre schwarz geschweißt

EN 10255-M (DIN 2440) S195-T

Längen ca. 6 lfm, mit glatten Enden



ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
GR3/8	•	3/8" (17,2/2,30mm)	0,85	2,70
GR1/2	•	1/2" (21,3/2,60mm)	1,22	3,00
GR3/4	•	3/4" (26,9/2,60mm)	1,58	3,60
GR1	•	1" (33,7/3,20mm)	2,44	5,40
GR5/4	•	5/4" (42,4/3,20mm)	3,14	6,70
GR6/4	•	6/4" (48,3/3,20mm)	3,61	7,80
GR2	•	2" (60,3/3,60mm)	5,10	10,90
GR2 1/2	•	2 1/2" (76,1/3,60mm)	6,51	15,30
GR3	•	3" (88,9/4,00mm)	8,47	20,30
GR4		4" (114,3/4,50mm)	12,10	30,00



## Gewinderohre verzinkt geschweißt

EN 10255-M (DIN 2440) S195-T  
Verzinkung nach EN 10240 (DIN 2444)  
Längen ca. 6 lfm, mit glatten Enden

ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
GRV3/8	•	3/8" (17,2/2,30 mm)	0,89	4,30
GRV1/2	•	1/2" (21,3/2,60 mm)	1,27	4,30
GRV3/4	•	3/4" (26,9/2,60 mm)	1,65	4,20
GRV1	•	1" (33,7/3,20 mm)	2,55	7,10
GRV5/4	•	5/4" (42,4/3,20 mm)	3,28	8,90
GRV6/4	•	6/4" (48,3/3,20 mm)	3,77	10,20
GRV2	•	2" (60,3/3,60 mm)	5,33	14,50
GRV2 1/2	•	2 1/2" (76,1/3,60 mm)	6,80	21,30
GRV3	•	3" (88,9/4,00 mm)	8,85	28,20
GRV4		4" (114,3/4,50 mm)	12,60	41,20



### Information

Wir führen auch streckreduzierte Gewinderohre nach EN10255-M in verzinkter und schwarzer Ausführung auf Lager.  
Diese Rohre sind besonders biegefähig.  
Für weitere Dimensionen und Güten in nahtlos oder geschweißt bitten wir um Ihre Anfragen!