



EN

EISEN NEUMÜLLER
LAGERLISTE

ROHRE

(RUND, QUADRATISCH
RECHTECKIG)

BLANKSTAHL

(RUND, FLACH)

WINKEL

(GLEICHSCHENKELIG
UNGLEICHSCHENKELIG)

EDEL STAHL

Konstruktionsrohre 1.4301

geschliffen K240/320 + PVC Folienschlauch
HL = 6.000 mm



ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
ER012/01,5G	•	12/1,5 mm	0,39	auf Anf.
ER015/01,5G	•	15/1,5 mm	0,50	auf Anf.
ER020/02G	•	20/2 mm	0,90	auf Anf.
ER021,3/02G	•	21,3/2 mm	0,96	auf Anf.
ER025/02G	•	25/2 mm	1,13	auf Anf.
ER026,9/02G	•	26,9/2 mm	1,24	auf Anf.
ER030/02G	•	30/2 mm	1,38	auf Anf.
ER033,7/02G	•	33,7/2 mm	1,56	auf Anf.
ER040/02G	•	40/2 mm	1,90	auf Anf.
ER042,4/02G	•	42,4/2 mm	2,00	auf Anf.
ER042,4/02,5G		42,4/2,5 mm	2,50	auf Anf.
ER042,4/03G	•	42,4/3 mm	2,96	auf Anf.
ER048,3/02G	•	48,3/2 mm	2,32	auf Anf.
ER048,3/03G	•	48,3/3 mm	3,40	auf Anf.
ER050/02G	•	50/2 mm	2,40	auf Anf.
ER054/02G		54/2 mm	2,60	auf Anf.
ER060,3/03G	•	60,3/3 mm	4,30	auf Anf.
ER070/02G		70/2 mm	3,41	auf Anf.
ER076,1/02G		76,1/2 mm	3,71	auf Anf.
ER076,1/03G	•	76,1/3 mm	5,41	auf Anf.
ER080/02G		80/2 mm	3,91	auf Anf.
ER080/03G		80/3 mm	5,78	auf Anf.
ER088,9/03G	•	88,9/3 mm	6,36	auf Anf.
ER101,6/03G	•	101,6/3 mm	4,91	auf Anf.
ER114,3/03G	•	114,3/3 mm	8,36	auf Anf.



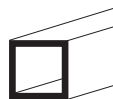
Formrohre 1.4301, rechteckig

geschliffen K240/320 + PVC Folienschlauch
HL = 6.000 mm

ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
EFR030/020/02G	•	30/20/2 mm	1,50	auf Anf.
EFR040/020/02G	•	40/20/2 mm	1,80	auf Anf.
EFR050/020/02G	•	50/20/2 mm	2,07	auf Anf.
EFR050/030/02G	•	50/30/2 mm	2,45	auf Anf.
EFR050/030/03G		50/30/3 mm	3,60	auf Anf.
EFR060/030/02G	•	60/30/2 mm	2,75	auf Anf.
EFR060/030/03G		60/30/3 mm	4,08	auf Anf.
EFR060/040/02G	•	60/40/2 mm	3,05	auf Anf.
EFR060/040/03G		60/40/3 mm	4,56	auf Anf.
EFR080/040/03G	•	80/40/3 mm	5,45	auf Anf.
EFR080/060/03G	•	80/60/3 mm	6,45	auf Anf.
EFR100/050/03G	•	100/50/3 mm	6,85	auf Anf.

Formrohre 1.4301, quadratisch

geschliffen K240/320 + PVC Folienschlauch
HL = 6.000 mm



ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
EFR020/02G	•	20/20/2 mm	1,15	auf Anf.
EFR025/02G	•	25/25/2 mm	1,50	auf Anf.
EFR030/02G	•	30/30/2 mm	1,80	auf Anf.
EFR035/02G		35/35/2 mm	2,13	auf Anf.
EFR040/02G	•	40/40/2 mm	2,45	auf Anf.
EFR040/03G	•	40/40/3 mm	3,60	auf Anf.
EFR050/02G	•	50/50/2 mm	3,05	auf Anf.
EFR050/03G	•	50/50/3 mm	4,60	auf Anf.
EFR060/02G	•	60/60/2 mm	3,70	auf Anf.
EFR060/03G	•	60/60/3 mm	5,45	auf Anf.
EFR080/03G	•	80/80/3 mm	7,40	auf Anf.
EFR080/04G		80/80/4 mm	9,81	auf Anf.
EFR0100/03G		100/100/3 mm	9,34	auf Anf.
EFR0100/04G		100/100/4 mm	12,36	auf Anf.



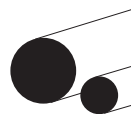
Flachstahl 1.4301

vom Band geschnitten -
 allseits geschliffen K240/320,
 + PVC Folienschlauch, HL = 6.000 mm

ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
EFL030/05G_6M	•	30/5 mm	1,18	auf Anf.
EFL040/05G_6M	•	40/5 mm	1,57	auf Anf.
EFL040/06G_6M		40/6 mm	1,93	auf Anf.
EFL040/08G_6M	•	40/8 mm	2,51	auf Anf.
EFL040/10G_6M	•	40/10 mm	3,14	auf Anf.
EFL050/05G_6M	•	50/5 mm	1,96	auf Anf.
EFL050/06G_6M		50/6 mm	2,42	auf Anf.
EFL050/08G_6M	•	50/8 mm	3,14	auf Anf.
EFL050/10G_6M	•	50/10 mm	3,93	auf Anf.
EFL060/05G_6M	•	60/5 mm	2,36	auf Anf.
EFL060/06G_6M		60/6 mm	2,90	auf Anf.
EFL060/08G_6M	•	60/8 mm	3,77	auf Anf.
EFL060/10G_6M	•	60/10 mm	4,71	auf Anf.
EFL080/05G_6M		80/05 mm	3,14	auf Anf.
EFL080/06G_6M		80/06 mm	3,87	auf Anf.
EFL080/08G_6M		80/08 mm	5,16	auf Anf.
EFL080/10G_6M	•	80/10 mm	6,28	auf Anf.
EFL100/05G_6M	•	100/5 mm	3,93	auf Anf.
EFL100/06G_6M		100/6 mm	4,84	auf Anf.
EFL100/08G_6M	•	100/8 mm	6,28	auf Anf.
EFL100/10G_6M	•	100/10 mm	7,85	auf Anf.
EFL120/05G_6M		120/5 mm	4,74	auf Anf.
EFL120/06G_6M		120/6 mm	5,65	auf Anf.
EFL120/08G_6M	•	120/8 mm	7,54	auf Anf.
EFL120/10G_6M	•	120/10 mm	9,42	auf Anf.

Rundstahl 1.4301

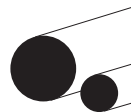
geschliffen K240/320 + PVC Folienschlauch
HL = 6.000 mm



ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
ERD010G_6M	•	10 mm	0,62	auf Anf.
ERD012G_6M	•	12 mm	0,89	auf Anf.
ERD015G_6M		15 mm	1,40	auf Anf.
ERD020G_6M		20 mm	2,48	auf Anf.

Rundstahl 1.4301

gezogen h 9
HL = 3.000 mm
HL = 6.000 mm



ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
ERD005	•	5 mm	0,16	auf Anf.
ERD006	•	6 mm	0,22	auf Anf.
ERD008_6M	•	8 mm	0,40	auf Anf.
ERD010_6M	•	10 mm	0,62	auf Anf.
ERD012_6M	•	12 mm	0,89	auf Anf.
ERD015_6M	•	15 mm	1,40	auf Anf.
ERD020_6M	•	20 mm	2,48	auf Anf.



Winkel 1.4301

gleichschenkelig
HL = 6.000 mm

ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
EWI030/03	•	30/30/3 mm	1,36	auf Anf.
EWI040/04	•	40/40/4 mm	2,42	auf Anf.
EWI050/05	•	50/50/ 5 mm	3,77	auf Anf.
EWI060/06		60/60/ 6 mm	5,53	auf Anf.
EWI070/07		70/70/ 7 mm	7,54	auf Anf.
EWI080/08		80/80/ 8 mm	9,80	auf Anf.
EWI100/10		100/100/ 10 mm	15,30	auf Anf.



Winkel 1.4301

ungleichschenkelig
HL = 6.000 mm

ARTIKELNUMMER	LAGERND	DIMENSION	KG / LFM	EUR / LFM
EWI040/020/03		40/20/3 mm	1,36	auf Anf.
EWI050/030/05		50/30/5 mm	2,96	auf Anf.
EWI060/030/05		60/30/5 mm	3,37	auf Anf.
EWI060/040/05		60/40/5 mm	3,76	auf Anf.