

## GRÖSSENTABELLE

# Stützrollen

### Stützrollen NA22..-2RSR, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NA22/6-2RSR	0,020	6	19	12
NA22/8-2RSR	0,032	8	24	12
NA2200-2RSR	0,061	10	30	14
NA2201-2RSR	0,067	12	32	14
NA2202-2RSR	0,075	15	35	14
NA2203-2RSR	0,113	17	40	16
NA2204-2RSR	0,170	20	47	18
NA2205-2RSR	0,209	25	52	18
NA2206-2RSR	0,324	30	62	20
NA2207-2RSR	0,505	35	72	23
NA2208-2RSR	0,486	40	80	23
NA2210-2RSR	0,691	50	90	23

### Stützrollen NA22..-X-2RSR, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NA22/6-X-2RSR	0,020	6	19	12
NA22/8-X-2RSR	0,031	8	24	12
NA2200-X-2RSR	0,060	10	30	14
NA2201-X-2RSR	0,067	12	32	14
NA2202-X-2RSR	0,075	15	35	14
NA2203-X-2RSR	0,114	17	40	16
NA2204-X-2RSR	0,176	20	47	18
NA2205-X-2RSR	0,205	25	52	18
NA2206-X-2RSR	0,316	30	62	20
NA2207-X-2RSR	0,412	35	72	23
NA2208-X-2RSR	0,594	40	80	23

### Stützrollen NATR, mit Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, mit Käfig, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATR5	0,015	5	16	12
NATR6	0,020	6	19	12
NATR8	0,040	8	24	15
NATR10	0,128	10	30	15
NATR12	0,071	12	32	15
NATR15	0,102	15	35	19
NATR17	0,148	17	40	21
NATR20	0,261	20	47	25
NATR25	0,286	25	52	25
NATR30	0,485	30	62	29

### Stützrollen NATR..-PP-A, mit Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, mit Käfig, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATR5-PP-A	0,014	5	16	12
NATR6-PP-A	0,019	6	19	12
NATR6-PP-A-P5	0,019	6	19	12
NATR8-PP-A	0,037	8	24	15
NATR10-PP-A	0,060	10	30	15
NATR12-PP-A	0,065	12	32	15
NATR15-PP-A	0,095	15	35	19
NATR17-PP-A	0,137	17	40	21
NATR20-PP-A	0,250	20	47	25
NATR25-PP-A	0,267	25	52	25
NATR30-PP-A	0,443	30	62	29
NATR35-PP-A	0,600	35	72	29
NATR40-PP-A	0,796	40	80	32
NATR50-PP-A	0,924	50	90	32

### Stützrollen NATR..-PP-RR-A, mit Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, mit Käfig, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATR8-PP-RR-A	0,037	8	24	15

### Stützrollen NATR..-X, mit Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, mit Käfig, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATR5-X	0,013	5	16	12
NATR6-X	0,020	6	19	12
NATR8-X	0,040	8	24	15
NATR10-X	0,065	10	30	15
NATR12-X	0,071	12	32	15
NATR15-X	0,108	15	35	19
NATR17-X	0,148	17	40	21

### Stützrollen NATR..-X-PP-A, mit Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, mit Käfig, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATR5-X-PP-A	0,013	5	16	12
NATR6-X-PP-A	0,019	6	19	12
NATR8-X-PP-A	0,038	8	24	15
NATR10-X-PP-A	0,060	10	30	15
NATR12-X-PP-A	0,064	12	32	15
NATR15-X-PP-A	0,095	15	35	19
NATR17-X-PP-A	0,148	17	40	21
NATR20-X-PP-A	0,234	20	47	25
NATR25-X-PP-A	0,268	25	52	25
NATR30-X-PP-A	0,444	30	62	29
NATR35-X-PP-A	0,600	35	72	29
NATR40-X-PP-A	0,797	40	80	32
NATR50-X-PP-A	0,926	50	90	32

### Stützrollen NATV, mit Axialführung, vollnadelig, mit Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATV5	0,016	5	16	12
NATV6	0,021	6	19	12
NATV8	0,042	8	24	15
NATV10	0,066	10	30	15
NATV12	0,073	12	32	15
NATV15	0,105	15	35	19
NATV17	0,153	17	40	21
NATV20	0,255	20	47	25
NATV25	0,294	25	52	25
NATV30	0,498	30	62	29

### Stützrollen NATV..-PP-A, mit Axialführung, vollnadelig, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATV5-PP-A	0,014	5	16	12
NATV6-PP-A	0,021	6	19	12
NATV8-PP-A	0,041	8	24	15
NATV10-PP-A	0,062	10	30	15
NATV12-PP-A	0,067	12	32	15
NATV15-PP-A	0,098	15	35	19
NATV17-PP-A	0,142	17	40	21
NATV20-PP-A	0,240	20	47	25
NATV25-PP-A	0,281	25	52	25
NATV30-PP-A	0,458	30	62	29
NATV35-PP-A	0,636	35	72	29
NATV40-PP-A	0,817	40	80	32
NATV50-PP-A	0,951	50	90	32

### Stützrollen NATV..-X-PP-A, mit Axialführung, vollnadelig, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NATV5-X-PP-A	0,014	5	16	12
NATV6-X-PP-A	0,021	6	19	12
NATV8-X-PP-A	0,039	8	24	15
NATV10-X-PP-A	0,062	10	30	15
NATV12-X-PP-A	0,067	12	32	15
NATV15-X-PP-A	0,098	15	35	19
NATV17-X-PP-A	0,144	17	40	21
NATV20-X-PP-A	0,250	20	47	25
NATV25-X-PP-A	0,275	25	52	25
NATV30-X-PP-A	0,459	30	62	29
NATV40-X-PP-A	0,818	40	80	32
NATV50-X-PP-A	0,953	50	90	32

### Stützrollen NNTR..-2Z, vollrollig, zweireihig, mit Innenring, 3 Borde am Außenring, nicht Palettenwechsler

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NNTR50X130X65-2Z	5,200	50	130	65
NNTR60X150X75-2Z	7,700	60	150	75
NNTR65X160X75-2Z	8,701	65	160	75
NNTR70X180X85-2Z	12,950	70	180	85

### Stützrollen NNTR..-2ZL, vollrollig, zweireihig, mit Innenring, 3 Borde am Außenring, nicht Palettenwechsler

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NNTR50X130X65-2ZL	5,100	50	130	65
NNTR55X140X70-2ZL	6,290	55	140	70
NNTR60X150X75-2ZL	7,704	60	150	75
NNTR65X160X75-2ZL	8,691	65	160	75
NNTR70X180X85-2ZL	12,800	70	180	85
NNTR80X200X90-2ZL	16,500	80	200	90
NNTR90X220X100-2ZL	22,055	90	220	100
NNTR100X240X105-2ZL	27,150	100	240	105
NNTR110X260X115-2ZL	35,600	110	260	115
NNTR120X290X135-2ZL	51,950	120	290	135
NNTR130X310X146-2ZL	65,200	130	310	146
NNTR140X340X162-2ZL	87,200	140	340	162

### Stützrollen NUTR..-A, mit Axialführung, vollrollig, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NUTR15-A	0,099	15	35	19
NUTR17-A	0,147	17	40	21
NUTR20-A	0,244	20	47	25
NUTR25-A	0,279	25	52	25
NUTR30-A	0,462	30	62	29
NUTR35-A	0,629	35	72	29
NUTR40-A	0,816	40	80	32
NUTR45-A	0,884	45	85	32
NUTR50-A	0,951	50	90	32
NUTR1542-A	0,159	15	42	19
NUTR1747-A	0,221	17	47	21
NUTR2052-A	0,317	20	52	25
NUTR2562-A	0,445	25	62	25
NUTR3072-A	0,710	30	72	29
NUTR3580-A	0,859	35	80	29
NUTR4090-A	1,126	40	90	32
NUTR45100-A	1,387	45	100	32
NUTR50110-A	1,683	50	110	32

### Stützrollen NUTR..-X-A, mit Axialführung, vollrollig, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
NUTR15-X-A	0,099	15	35	19
NUTR17-X-A	0,147	17	40	21
NUTR20-X-A	0,244	20	47	25
NUTR25-X-A	0,279	25	52	25
NUTR30-X-A	0,463	30	62	29
NUTR35-X-A	0,630	35	72	29
NUTR40-X-A	0,816	40	80	32
NUTR45-X-A	0,885	45	85	32
NUTR50-X-A	0,954	50	90	32
NUTR1542-X-A	0,158	15	42	19
NUTR1747-X-A	0,222	17	47	21
NUTR2052-X-A	0,318	20	52	25
NUTR2562-X-A	0,446	25	62	25
NUTR3072-X-A	0,692	30	72	29
NUTR3580-X-A	0,838	35	80	29
NUTR4090-X-A	1,127	40	90	32
NUTR45100-X-A	1,389	45	100	32
NUTR50110-X-A	1,684	50	110	32

### Stützrollen PWTR..-2RS-RR-XL, mit Axialführung, vollrollig, mit Mittelbord, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
PWTR15-2RS-RR-XL	0,096	15	35	19
PWTR17-2RS-RR-XL	0,143	17	40	21
PWTR20-2RS-RR-XL	0,239	20	47	25
PWTR25-2RS-RR-XL	0,283	25	52	25
PWTR30-2RS-RR-XL	0,465	30	62	29
PWTR35-2RS-RR-XL	0,616	35	72	29
PWTR40-2RS-RR-XL	0,785	40	80	32
PWTR50-2RS-RR-XL	0,917	50	90	32
PWTR1747-2RS-RR-XL	0,220	17	47	21
PWTR2052-2RS-RR-XL	0,311	20	52	25
PWTR2562-2RS-RR-XL	0,439	25	62	25
PWTR3072-2RS-RR-XL	0,680	30	72	29
PWTR3580-2RS-RR-XL	0,825	35	80	29
PWTR4090-2RS-RR-XL	1,096	40	90	32
PWTR50110-2RS-RR-XL	1,645	50	110	32

### Stützrollen PWTR..-2RS-XL, mit Axialführung, vollrollig, mit Mittelbord, mit Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
PWTR15-2RS-XL	0,096	15	35	19
PWTR17-2RS-XL	0,143	17	40	21
PWTR20-2RS-XL	0,239	20	47	25
PWTR25-2RS-XL	0,273	25	52	25
PWTR30-2RS-XL	0,452	30	62	29
PWTR35-2RS-XL	0,617	35	72	29
PWTR40-2RS-XL	0,785	40	80	32
PWTR45-2RS-XL	0,851	45	85	32
PWTR50-2RS-XL	0,945	50	90	32
PWTR1542-2RS-XL	0,156	15	42	19
PWTR1747-2RS-XL	0,218	17	47	21
PWTR2052-2RS-XL	0,311	20	52	25
PWTR2562-2RS-XL	0,439	25	62	25
PWTR3072-2RS-XL	0,680	30	72	29
PWTR3580-2RS-XL	0,825	35	80	29
PWTR4090-2RS-XL	1,096	40	90	32
PWTR45100-2RS-XL	1,356	45	100	32
PWTR50110-2RS-XL	1,645	50	110	32

### Stützrollen RNA22..-2RSR, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, ohne Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
RNA22/6-2RSR	0,014	10	19	11,8
RNA22/6-X-2RSR	0,015	10	19	11,8
RNA22/8-2RSR	0,025	12	24	11,8
RNA2200-2RSR	0,052	14	30	13,8
RNA2201-2RSR	0,057	16	32	13,8
RNA2202-2RSR	0,060	20	35	13,8
RNA2203-2RSR	0,095	22	40	15,8
RNA2204-2RSR	0,146	25	47	17,8
RNA2205-2RSR	0,166	30	52	17,8
RNA2206-2RSR	0,276	35	62	19,8
RNA2207-2RSR	0,515	42	72	22,7
RNA2208-2RSR	0,495	48	80	22,7
RNA2210-2RSR	0,563	58	90	22,7

### Stützrollen RNA22..-X-2RSR, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, ohne Innenring, beidseitig abgedichtet

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
RNA22/8-X-2RSR	0,025	12	24	11,8
RNA2200-X-2RSR	0,052	14	30	13,8
RNA2201-X-2RSR	0,058	16	32	13,8
RNA2202-X-2RSR	0,060	20	35	13,8
RNA2203-X-2RSR	0,097	22	40	15,8

### Stützrollen RSTO, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, ohne Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
RSTO10	0,049	14	30	11,8
RSTO12	0,048	16	32	11,8
RSTO15	0,051	20	35	11,8
RSTO17	0,094	22	40	15,8
RSTO20	0,137	25	47	15,8
RSTO25	0,155	30	52	15,8
RSTO30	0,256	38	62	19,8
RSTO35	0,373	42	72	19,8
RSTO40	0,440	50	80	19,8
RSTO45	0,453	55	85	19,8
RSTO50	0,488	60	90	19,8

### Stützrollen RSTO..-TV, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, ohne Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
RSTO5-TV	0,008	7	16	7,8
RSTO6-TV	0,013	10	19	9,8
RSTO8-TV	0,023	12	24	9,8
RSTO10-X	0,044	14	30	11,8
RSTO12-X	0,048	16	32	11,8
RSTO15-X	0,050	20	35	11,8
RSTO17-X	0,094	22	40	15,8
RSTO25-X	0,156	30	52	15,8

### Stützrollen RSTO..-X-TV, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, ohne Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
RSTO5-X-TV	0,011	7	16	7,8
RSTO6-X-TV	0,013	10	19	9,8
RSTO8-X-TV	0,023	12	24	9,8



### Stützrollen STO, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
STO10	0,051	10	30	12
STO12	0,056	12	32	12
STO15	0,063	15	35	12
STO17	0,112	17	40	16
STO20	0,158	20	47	16
STO25	0,181	25	52	16
STO30	0,319	30	62	20
STO35	0,439	35	72	20
STO40	0,545	40	80	20
STO45	0,576	45	85	20
STO50	0,616	50	90	20

### Stützrollen STO..-TV, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
STO6-TV	0,017	6	19	10
STO8-TV	0,027	8	24	10

### Stützrollen STO..-X, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
STO10-X	0,051	10	30	12
STO12-X	0,056	12	32	12
STO15-X	0,063	15	35	12
STO17-X	0,113	17	40	16
STO20-X	0,152	20	47	16
STO25-X	0,182	25	52	16
STO30-X	0,320	30	62	20
STO35-X	0,439	35	72	20

### Stützrollen STO..-X-TV, ohne Axialführung, mit Nadelkranz, mit Innenring, offen

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
STO6-X-TV	0,017	6	19	10
STO8-X-TV	0,027	8	24	10

### Stützrollen WGTR

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WGTR35X80X40	1,000	35	80,012	40
WGTR55X120X52	3,232	55	120,016	52
WGTR55X120X64	3,940	55	120,016	64
WGTR70X160X75	8,800	70	160,018	75

### Stützrollen WGTR..-2Z

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WGTR55X120X52-2Z	3,100	55	120,016	52
WGTR55X120X64-2Z	3,969	55	120,016	64
WGTR70X160X75-2Z	8,900	70	160,018	75

### Stützrollen WGTR..-V

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WGTR55X120X64-V	4,100	55	120,016	64

### Stützrollen WGTR..-V-2Z

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WGTR35X80X40-V-2Z	1,123	35	80,012	40
WGTR70X160X90-V-2Z	10,500	70	160,018	90

### Stützrollen WGTR..-V-2Z-GR1

Artikelbezeichnung	Gewicht (kg)	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Breite (mm)
WGTR35X80X40-V-2Z-GR1	1,123	35	80,012	40