



VON ASCHENBACH & VOSS

Wir handeln für Ihren Erfolg



Langprodukte

Flachprodukte

Röhren

Aluminium

Edelstahl

Kunststoffe

LANGPRODUKTE

LANGPRODUKTE

■ GÜTE S 235 JR	
Formstahl und Breitflanschträger	4
Flachstahl	5
Bandstahl	6
Winkelstahl	7 - 8
Rund-, Vierkant-, T-Stahl und U-Stahl	9
Spezialprofile	10
Breitflachstahl	11
■ GÜTE S 235 JR - FEUERVERZINKT	
Winkelstahl, U-Stahl, T-Stahl	12
Flach- und Rundstahl	13
Formstahl und Breitflanschträger	14
■ GÜTE S 355 J2	
Breitflachstahl	15
Rund-, Vierkant- und Winkelstahl	16
Winkel-, T-Stahl und U-Stahl	17
UNP und Flachstahl	18
■ SERVICE	
Anarbeitung	19

LANGPRODUKTE S 235 JR

| FORMSTAHL UND BREITFLANSCHTRÄGER |

UNP

Güte S 235 JR nach DIN EN 10025
Rundkantig nach DIN EN 10279

Abmessungen in mm

80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ = in Lagerlängen von 6 - 15 m

IPE

Güte S 235 JR nach DIN EN 10025
Mittelbreite I-Träger nach DIN EN 10034

Abmessungen in mm

80	100	120	140	160	180	200	220	240	270	300	330	360	400	450	500	550
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ = in Lagerlängen von 6 - 15 m

HEB

Güte S 235 JR nach DIN EN 10025
Breitflanschträger nach DIN EN 10034

Abmessungen in mm

100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ = in Lagerlängen von 6 - 15 m

HEA

Güte S 235 JR nach DIN EN 10025
Breitflanschträger nach DIN EN 10034

Abmessungen in mm

100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ = in Lagerlängen von 6 - 15 m

HEM

Güte S 235 JR nach DIN EN 10025
Breitflanschträger nach DIN EN 10034

Abmessungen in mm

100	120	140	160	180	200	160	180	200	220	240
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ = in Lagerlängen von 6 - 14 m

LANGPRODUKTE S 235 JR
| FLACHSTAHL |

**Flachstahl nach DIN EN 10058
Güte S 235 JR nach DIN EN 10025**

Abm. / mm	5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	50	60
10	●												
12	●	●	●										
15	●	●	●	●									
16	●	●	●	●									
18		●											
20	●	●	●	●	●	●	●						
25	●	●	●	●	●	●	●	●					
30	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
35	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
40	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
45	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
55	●	●	●	●	●	●	●	●					
60	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
65	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
75	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
110			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
120			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
130				●	●	●	●	●	●	●	●	●	
140				●	●	●	●	●	●	●	●	●	
150				●	●	●	●	●	●	●	●	●	

● = in 6 m Lagerlängen

LANGPRODUKTE S 235 JR

| BANDSTAHL |

Bandstahl nach DIN EN 10048
Güte S 235 JR nach DIN EN 10025

Abm. / mm	3	4	5	6
10	●			
15	●	●		
16	●	●		
20	●	●		
25	●	●		
30	●	●		
35	●	●		
40	●	●		
45		●		
50	●	●		
60	●	●		
70	●	●		
80	●	●		
90	●	●		
100	●	●		
110			●	●
120		●	●	●
130			●	●
140			●	●
150			●	●

● = in 6 m Lagerlängen

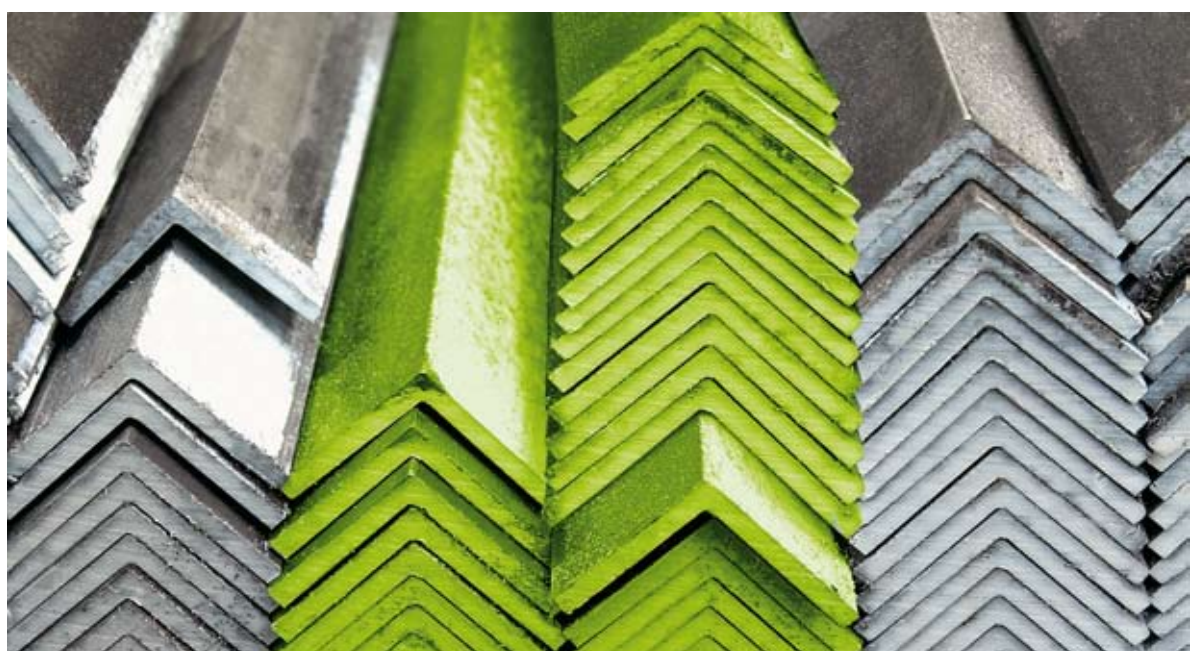


LANGPRODUKTE S 235 JR
| WINKELSTAHL |

Winkelstahl, gleichschenklig, nach DIN EN 10056-1
Güte S 235 JR nach DIN EN 10025

Abm./mm	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	24
20 x 20	●	●																
25 x 25	●	●	●															
30 x 30	●	●	●															
35 x 35	●	●	●															
40 x 40	●	●	●	●	●													
45 x 45			●															
50 x 50		●	■	■	■	●	●											
55 x 55				■														
60 x 60		●	■			■		■										
65 x 65			■	■			■											
70 x 70			■	■			■											
75 x 75				■		■		■										
80 x 80			■		■		■		■		■							
90 x 90					■			■		■								
100 x 100					■		■		■		■							
110 x 110						■		■		■								
120 x 120						■	■	■	■	■	■		■					
130 x 130							■			■		■						
140 x 140								■			■		■					
150 x 150						■		■		■	■	■	■		■		■	
160 x 160									■		■		■		■			
180 x 180										■			■		■			
200 x 200											■		■		■		■	

● = in 6 m Lagerlängen
■ = in 6 und 12 m Lagerlängen



LANGPRODUKTE S 235 JR

| WINKELSTAHL |

Abm./mm	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
30 x 20	●	●											
40 x 20	●	●											
45 x 30		●	●										
50 x 30			●										
50 x 40	●	●											
60 x 30			●	●	●								
60 x 40			■	●	●								
65 x 50			●		●	■							
70 x 50				■									
75 x 50			■		■		■						
75 x 55		●			■		■						
80 x 40			■			■							
80 x 60					■								
80 x 65			■			■		■					
90 x 60			■		■		■						
100 x 50			■		■			■					
100 x 65				■	■	■	■	■	■				
100 x 75				■	■	■	■	■	■				
120 x 80					■		■			■			
125 x 75								■					
130 x 65					■		■			■			
130 x 90							■			■			
150 x 75						■	■	■	■				
150 x 90							■			■			
150 x 100							■			■	■		
160 x 80							■			■	■		
180 x 90							■			■	■		
200 x 100							■			■	■	■	■
250 x 90							■			■	■		■

● = in 6 m Lagerlängen
■ = in 6 und 12 m Lagerlängen



LANGPRODUKTE S 235 JR

| RUND-, VIERKANT-, T-STAHL UND U-STAHL |

Rundstahl nach DIN EN 10060

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

6	8	10	12	14	15	16	18	19	20	22	24	25	26
●	●	●	●	●	●	■	●	●	■	●	■	●	●

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 8 m Lagerlängen

Rundstahl nach DIN EN 10060

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

27	28	30	32	35	36	38	40	45	50	55	60	65	70	75	80	90	100	110	120
■	●	■	●	●	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 8 m Lagerlängen

Vierkantstahl nach DIN EN 10059

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

6	8	10	12	13	14	15	16	18	20	22	25	30	35	40	45	50	60	70	75	80	90	100	120
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 8 m Lagerlängen

T-Stahl nach DIN EN 10055

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	120	140
●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

U-Stahl nach DIN EN 10279

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

30/15/4	30/33/5	40	40/20/5	50/25/5	50	60/30/6	65
●	●	●	●	●	●	■	■

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

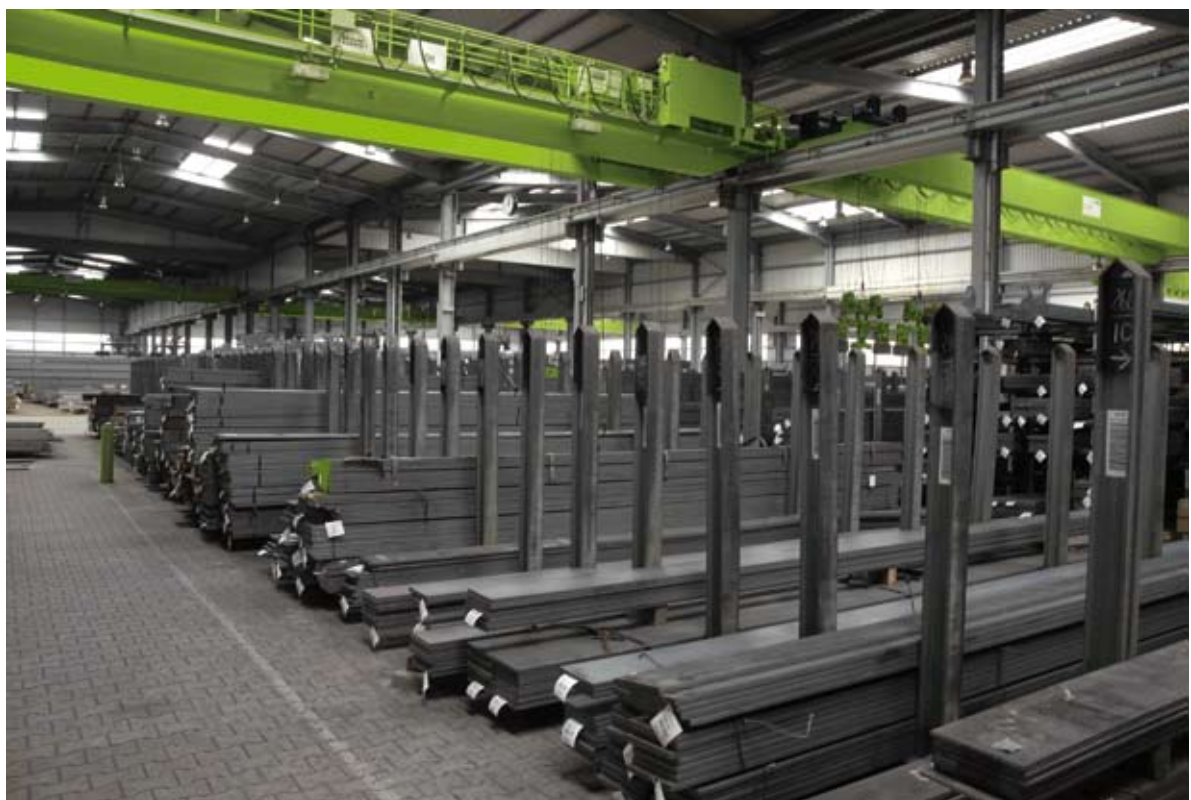
LANGPRODUKTE S 235 JR

| SPEZIALPROFILE |

Spezial T-Profile, rundkantig, nach DIN EN 10055
Güte S 235 JR nach DIN EN 10025

	Abm. / mm
TB 20	20 x 40 x 4,5
TB 25	25 x 50 x 5,0
TB 30	30 x 60 x 5,5
TB 35	35 x 70 x 5,0
TB 40	40 x 80 x 7,0
TB 50	50 x 100 x 8,5
TB 60	60 x 120 x 10,0

in 6 m Lagerlängen



LANGPRODUKTE S 235 JR
| BREITFLACHSTAHL |

Breitflachstahl nach DIN 59200
Güte S 235 JR nach DIN EN 10025

Abm / mm	5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	45	50	60
160	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		●	●
165					●		●							
170	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●			
180	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
190			●	●	●	●	●	●	●					
200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
210			●	●	●	●	●	●	●					
220	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
230	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
240	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●			
250	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
260			●	●	●	●	●	●	●		●			
270				●	●	●	●							
280			●	●	●	●	●	●	●					
300	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
320			●	●	●	●	●	●	●	●				
330				●		●	●							
340				●	●	●	●							
350	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
360				●	●	●	●							
380				●	●	●	●							
400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
450			●	●	●	●	●	●	●	●				
500			●	●	●	●	●	●	●	●				
600			●	●	●	●	●	●	●	●				

● = in 6 m Lagerlängen

LANGPRODUKTE S 235 JR - FEUERVERZINKT

| WINKELSTAHL, U-STAHL, T-STAHL |

Winkelstahl, gleichschenkelig, nach DIN EN 10056-1

feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abm./mm	3	4	5	6	7	8	9	10
30 x 30	●							
40 x 40		●						
50 x 50			■					
60 x 60				■				
70 x 70					■			
80 x 80						■		
90 x 90							■	
100 x 100						■		■

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

Winkelstahl ungleichschenkelig, nach DIN EN 10056-2

feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abm. / mm	5	6	7	8	10
60 x 40	●				
90 x 60		■			
100 x 50		■		■	
100 x 65			■		
100 x 75			■		
120 x 80				■	■
130 x 65				■	■
130 x 90					■
150 x 90					■
150 x 100					■
160 x 80					■
180 x 90					■
200 x 100					■

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

U-Stahl nach DIN EN 10279

feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

40	50	65	80	100	120	140	160	180	200
●	●	●	■	■	■	■	■	■	■

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

T-Stahl nach DIN EN 10055

feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

S 235 JR nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

40	50
●	●

● = in 6 m Lagerlängen

LANGPRODUKTE S 235 JR FEUERVERZINKT

| FLACH- UND RUNDSTAHL |

Flachstahl nach DIN EN 10058
S 235 JR nach DIN EN 10025
feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Abm. / mm	5	6	8	10
20		●		
30	●	●	●	●
40	●	●	●	●
50	●	●	●	●
60	●	●	●	●
70	●	●	●	●
80	●	●	●	●
90	●	●	●	●
100	●	●	●	●

● = in 6 m Lagerlängen

Rundstahl nach DIN EN 10060
S 235 JR nach DIN EN 10025
feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Abmessungen in mm

12	16	20	24
●	●	●	●

● = in 6 m Lagerlängen



LANGPRODUKTE S 235 JR FEUERVERZINKT | FORMSTAHL UND BREITFLANSCHTRÄGER |

IPE

Güte S 235 JR DIN EN 10025

Mittelbreite I-Träger nach DIN EN 10034, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Abmessungen in mm

80	100	120	140	160	180	200
■	■	■	■	■	■	■

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

HEB

S 235 JR nach DIN EN 10025

Breitflanschträger nach DIN EN 10034, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Abmessungen in mm

100	120	140	160
■	■	■	■

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

HEA

Güte S 235 JR nach DIN EN 10025

Breitflanschträger nach DIN EN 10034, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Abmessungen in mm

100	120	140	160
■	■	■	■

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

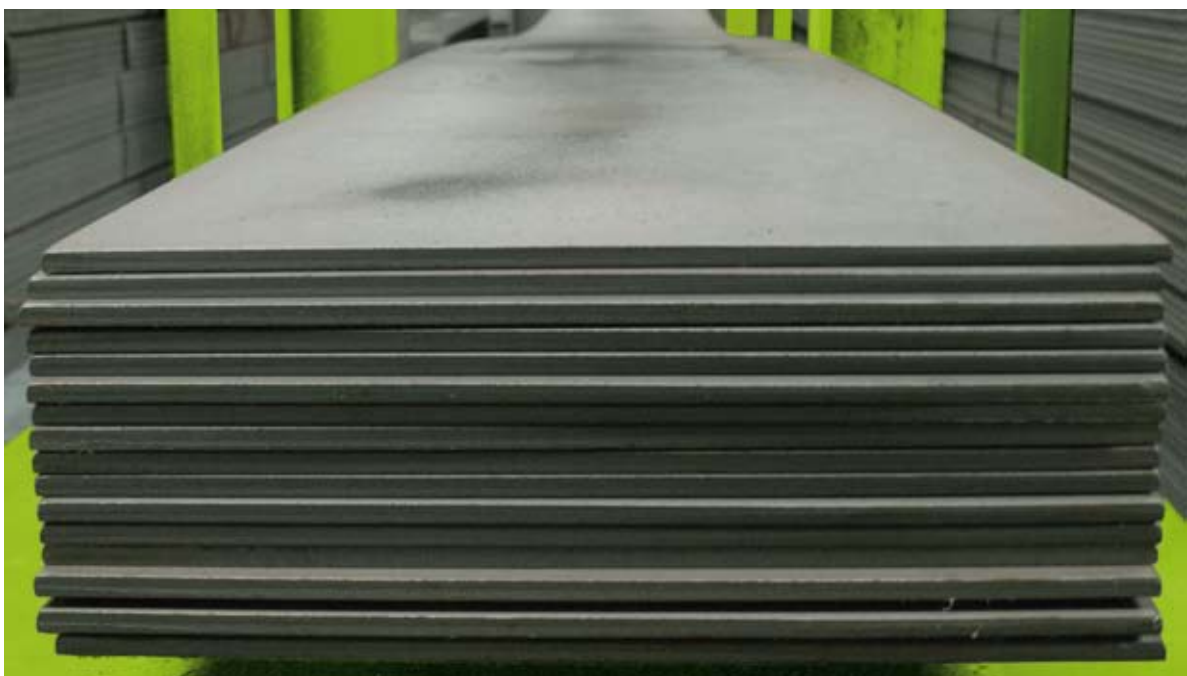


LANGPRODUKTE S 355 J2
| BREITFLACHSTAHL |

Breitflachstahl nach DIN 59200
Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

Abm. /mm	5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	50	60
160		●	●	●	●	●	●	●	●		●		●
170			●	●	●	●	●	●	●				
180			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
190			●	●		●	●		●				
200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
220			●	●	●	●	●	●	●		●		
230				●	●	●	●						
240				●	●	●	●	●	●	●			
250		●	●	●	●	●	●	●	●		●		●
260			●		●	●	●	●	●				
280			●	●	●	●	●	●	●				
300			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
320				●		●	●						
350				●	●	●	●	●	●	●			
360				●									
380				●									
400				●	●	●	●	●	●		●	●	
450				●	●	●	●	●					
500			●	●	●	●	●	●	●				

● = in 6 m Lagerlänge



LANGPRODUKTE S 355 J2

| RUND-, VIERKANT- UND WINKELSTAHL |

Rundstahl nach 10060 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

10	12	14	15	16	18	20	22	24	25	27	28	30	32	35	36	38	40
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● = in 6 m Lagerlängen

Rundstahl nach 10060 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

42	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	100	110	120	130			
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● = in 6 m Lagerlängen

Vierkantstahl nach DIN EN 10059 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

12	14	16	18	20	22	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	90	100	110	120	130
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	●

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 12 m Lagerlänge

Winkelstahl, gleichschenkelig nach DIN EN 10056-1 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

Abm. / mm	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	24	28
25 x 25			●																		
30 x 30	●	●	●																		
40 x 40		■	■	■																	
45 x 45			■																		
50 x 50		■	■	■	■	■	■														
60 x 60		■	■			■		■													
65 x 65				■	■		■														
70 x 70				■	■	■	■	■	■												
75 x 75				■	■	■	■			■											
80 x 80				■		■		■		■		■									
90 x 90				■	■	■	■	■	■	■	■										
100 x 100				■		■		■		■		■		■							
110 x 110								■		■		■									
120 x 120						■		■	■	■	■	■		■							
130 x 130									■		■										
140 x 140										■		■									
150 x 150									■		■		■	■	■	■	■				
160 x 160											■		■	■	■	■					
180 x 180												■		■		■					
200 x 200												■		■		■		■		■	
250 x 250																		■	■	■	■

● = in 6 m Lagerlängen

■ = in 6 und 12 m Lagerlänge

LANGPRODUKTE S 355 J2

| WINDEL-,T-STAHL UND U-STAHL |

Winkelstahl, ungleichschenkelig nach DIN EN 10056-2 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

bis 150 mm

Abm./ mm	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
45 x 30	■	■										
50 x 30		■										
60 x 30		■	■									
60 x 40		■	■									
65 x 50		■	■	■								
70 x 50			■									
75 x 50		■	■	■	■							
75 x 55				■		■						
80 x 40			■		■							
80 x 60			■	■	■							
80 x 65			■		■							
90 x 60			■		■							
100 x 50			■		■		■					
100 x 65				■	■	■	■	■	■			
100 x 75				■	■	■	■	■	■	■		
120 x 80					■		■		■			
125 x 75					■		■		■			
130 x 65					■		■		■			
130 x 90						■		■				
150 x 75						■	■	■	■		■	
150 x 90							■		■		■	
150 x 100							■		■	■	■	
160 x 80							■		■			
180 x 90							■		■			
200 x 100							■		■	■	■	■
200 x 150									■			
250 x 90							■		■			■

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

T-Stahl nach DIN EN 10055 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

50 x 6	70 x 8	80 x 9	90 x 10	100 x 11	120 x 13	140 x 15
■	■	■	■	■	■	■

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

U-Stahl nach DIN EN 10279 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025

Abmessungen in mm

40 x 20 x 5	40	50	50 x 25 x 5	60 x 30	65
■	●	■	■	■	■

● = in 6 m Lagerlänge

■ = in 6 und 12 m Lagerlängen

LANGPRODUKTE S 355 J2

| UNP, FLACHSTAHL |

UNP Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025 Rundkantig nach DIN EN 10279					
Abmessungen in mm					
	80	100	120	140	160
■ = in 6 und 12 m Lagerlänge	■	■	■	■	■

Flachstahl nach DIN EN 10058 Güte S 355 J2 nach DIN EN 10025																
Abm. / mm	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	50	60	70	80
20		●	●	●	●	●	●									
25		●	●	●	●	●	●	●								
30		●	●	●	●	●	●	●	●	●						
35		●	●	●	●	●	●	●								
40	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
45		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
50		●	●	●	●	●	●	●	●	■	●	●	■			
55			●	●	●	●	●	●								
60		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
65		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
70		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	●	●	
75		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
80		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
90		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
100		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
110			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
120		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
130		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
140		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
150		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
● = in 6 m Lagerlängen ■ = in 6 und 12 m Lagerlänge																

SERVICE WIRD BEI UNS GROSS GESCHRIEBEN

„Die Märkte der Zukunft erkennen und entsprechend handeln - das ist Innovation!“

Die hohe Qualität unserer Produkte wird durch unsere umfassende Anarbeitung erweitert.
Alle in unserem Lagerprogramm aufgeführten Produkte können gezielt nach Ihren Wünschen angearbeitet werden.

- sägen
- verzinken
- strahlen und grundieren
- biegen
- stegmittig teilen



von Aschenbach & Voss GmbH

Dießemer Bruch 28-32
47799 Krefeld

Tel + 49 2151 549 0
Fax + 49 2151 549 161

langprodukte@vonaschenbach.de
www.vonaschenbach.de

Langprodukte

Flachprodukte

Röhren

Aluminium

Edelstahl

Kunststoffe

