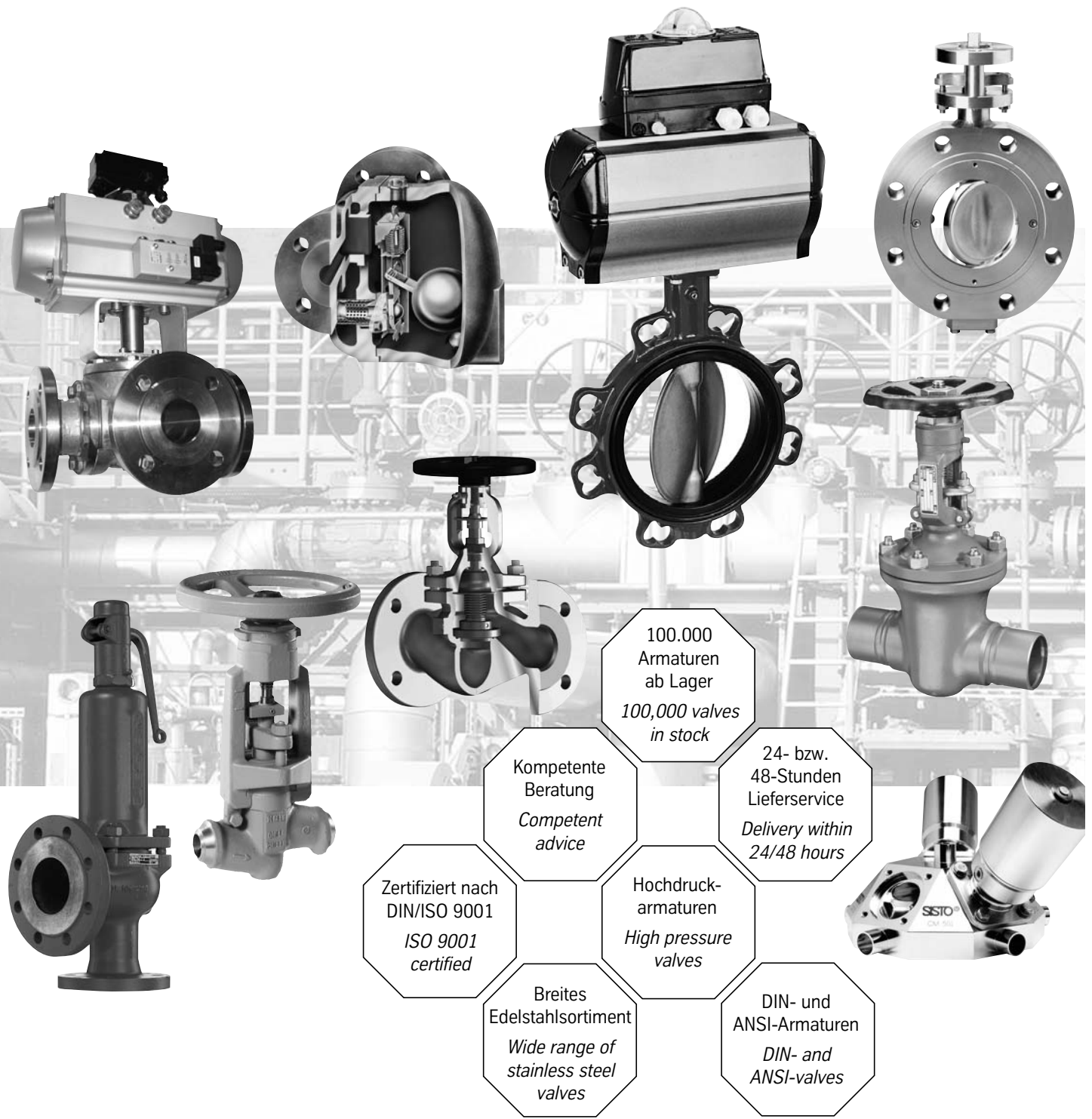


Kompetenz für Armaturen »DAS ARMATURENZENTRUM«®



100.000
Armaturen
ab Lager
*100,000 valves
in stock*

Kompetente
Beratung
*Competent
advice*

24- bzw.
48-Stunden
Lieferservice
*Delivery within
24/48 hours*

Zertifiziert nach
DIN/ISO 9001
*ISO 9001
certified*

Hochdruck-
armaturen
*High pressure
valves*

Breites
Edelstahlsortiment
*Wide range of
stainless steel
valves*

DIN- und
ANSI-Armaturen
*DIN- and
ANSI-valves*

Armaturen-Preisliste 2008

nach DIN/ISO 9001
zertifiziert

Baulängen bei Flanscharmaturen nach DIN EN 558-1 (DIN 3202) Teil 1

Baulängen	F1	F2	F4	F5	F6	F7	Eck F32	Eck F33
DN	L	L	L	L	L	L	L	L
10	130	210	115				90	105
15	130	210	115				90	105
20	150	230	120				95	115
25	160	230	125	120			100	115
32	180	260	130	140			105	130
40	200	260	140	240	180	240	115	130
50	230	300	150	250	200	250	125	150
65	290	340	170	270	240	290	145	170
80	310	380	180	280	260	310	155	190
100	350	430	190	300	300	350	175	215
125	400	500	200	325	350	400	200	250
150	480	550	210	350	400	450	225	275
200	600	650	230	400	500	550	275	325
250	730	775	250	450	600	650	325	
300	850	900	270	500	700	750	375	
350	980	1025	290	550	800	850	425	
400	1100	1150	310	600	900	950	475	
450	1200	1275	330	650	1000	1050	500	
500	1250	1400	350	700	1100	1150		
600	1450	1600	390	800	1300	1350		
700	1650		430	900	1500	1550		
800	1850		470	1000	1700	1750		
900	2050		510	1100	1900	1950		
1000	2250		550	1200	2100	2150		
1200			630					

Alle Angaben ohne Gewähr.
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

www.dasarmaturen.de

Baulängen von Einschweißarmaturen DIN EN 12982 (DIN 3202) Teil 2 Durchgangsarmaturen

Nennweite	S2	S3	S5	S7	S8	S9	S13	S14
DN	L	L	L	L	L	L	L	L
10	130	150	65	130			70	270
15	130	150	65	130			75	270
20	130	150	75	150			90	270
25	130	160	85	160	120		100	270
32	160	180	100	180	140		110	270
40	180	210	140	200	240	240	125	270
50	210	250	150	230	250	250	150	300
65	290	340	170	290	270	290	190	360
80	310	380	180	310	280	310	220	390
100	350	430	190	350	300	350	270	450
125	400	500	200	400	325	400	330	525
150	480	550	210	480	350	450	430	600
200	600	650	430	600	400	550	460	600
250	730	775	450	730	450	650		730
300	850	900	470	850	500	750		850
350		1025	490	980	550	850		980
400		1150	510	1100	600	950		1100
450					650	1050		
500		1400	550	1250	700	1150		1250
600			590	1450	800	1350		
700			630		900	1550		
800			670		1000	1750		
900			710		1100	1950		
1000			750		1200	2150		
1200			830		1400			

Alle Angaben ohne Gewähr.
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

www.das-ist-klar.de

Baulänge von Armaturen DIN EN 558-1 (DIN 3202), Reihe 20, 16 und 49 und DIN EN 558-2 (DIN 3202), Reihe 52

Baulängen	K1	K3	K4	K5
DN	L	L	L	L
15			16	25
20	33		19	31,5
25	33		22	35,5
32	33		28	40
40	33	33	31,5	45
50	43	43	40	56
65	46	46	46	63
80	46	64	50	71
100	52	64	60	80
125	56	70	90	110
150	56	76	106	125
200	60	89	140	160
250	68	114		200
300	78	114		250
350	78 (92)**	127		280
400	102	140		
450	114	152		
500	127	152		
600	154	178		
700	165	229		
800	190	241		
900	203	241		
1000	216	300		
1200	254			

** Baulänge gem. EN 558 Reihe 20 (92mm)

Alle Angaben ohne Gewähr.
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.