



**Beschreibung:** ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 8 G1,0\_

**Lapp code:** Lapp 1125208

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1125208 is 4000 V.

## Anwendungsgebiete

- Anlagenbau  
Maschinenbau  
Heiz- und Klimatechnik
- Bereiche mit erhöhten Anforderungen an mechanischer Beanspruchung
- Feste Verlegung als auch gelegentlich flexibler Einsatz ohne Zugbeanspruchung bei freier, nicht ständig wiederkehrender Bewegung

## Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- PVC Aderisolation LAPP P8/1
- PVC- Innenmantel, grau
- Geflecht aus verzinkten Stahldrähten
- Mantel aus PVC, transparent

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1125208 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® CLASSIC 110 SY							
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X0,5	Lapp 1125752	2 X0,5	7,8	10,0	87	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G0,5	Lapp 1125003	3 G0,5	8,1	15,0	95	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G0,5	Lapp 1125004	4 G0,5	8,5	19,2	107	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G0,5	Lapp 1125005	5 G0,5	9,2	24,0	123	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G0,5	Lapp 1125007	7 G0,5	9,7	33,6	147	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 10 G0,5	Lapp 1125010	10 G0,5	11,6	48,0	196	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G0,5	Lapp 1125012	12 G0,5	11,9	58,0	213	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 14 G0,5	Lapp 1125014	14 G0,5	12,5	67,0	237	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G0,5	Lapp 1125018	18 G0,5	13,9	86,4	291	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 21 G0,5	Lapp 1125021	21 G0,5	14,9	101,0	332	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G0,5	Lapp 1125025	25 G0,5	15,6	120,0	375	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 30 G0,5	Lapp 1125030	30 G0,5	16,5	144,0	422	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 40 G0,5	Lapp 1125040	40 G0,5	18,8	192,0	545	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 61 G0,5	Lapp 1125061	61 G0,5	21,9	293,0	773	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X0,75	Lapp 1125802	2 X0,75	8,2	14,4	97	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G0,75	Lapp 1125103	3 G0,75	8,5	21,6	108	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G0,75	Lapp 1125104	4 G0,75	9,2	28,8	126	--	--

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G0,75	Lapp 1125105	5 G0,75	9,7	36,0	146	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G0,75	Lapp 1125107	7 G0,75	10,3	50,0	172	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 9 G0,75	Lapp 1125109	9 G0,75	12,4	65,0	224	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G0,75	Lapp 1125112	12 G0,75	12,9	86,0	260	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 15 G0,75	Lapp 1125115	15 G0,75	14,1	108,0	315	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G0,75	Lapp 1125118	18 G0,75	14,9	130,0	355	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G0,75	Lapp 1125125	25 G0,75	17,0	180,0	465	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 34 G0,75	Lapp 1125134	34 G0,75	19,3	245,0	596	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 50 G0,75	Lapp 1125150	50 G0,75	22,8	360,0	832	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X1,0	Lapp 1125852	2 X1,0	8,5	19,2	106	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G1,0	Lapp 1125203	3 G1,0	8,8	28,8	119	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G1,0	Lapp 1125204	4 G1,0	9,5	38,4	141	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G1,0	Lapp 1125205	5 G1,0	10,1	48,0	164	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G1,0	Lapp 1125207	7 G1,0	11,0	67,0	200	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 8 G1,0	Lapp 1125208	8 G1,0	12,5	77,0	234	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 9 G1,0	Lapp 1125209	9 G1,0	13,2	86,0	260	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G1,0	Lapp 1125212	12 G1,0	13,9	115,0	309	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 14 G1,0	Lapp 1125214	14 G1,0	14,4	134,0	345	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G1,0	Lapp 1125218	18 G1,0	15,9	173,0	415	--	--

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen-durchmesser in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 20 G1,0	Lapp 1125220	20 G1,0	16,8	192,0	455	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G1,0	Lapp 1125225	25 G1,0	18,1	240,0	548	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 34 G1,0	Lapp 1125234	34 G1,0	20,5	326,0	714	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 41 G1,0	Lapp 1125241	41 G1,0	22,2	394,0	832	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 50 G1,0	Lapp 1125250	50 G1,0	24,2	480,0	987	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 65 G1,0	Lapp 1125265	65 G1,0	27,2	624,0	1250	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X1,5	Lapp 1125902	2 X1,5	9,3	29,0	128	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G1,5	Lapp 1125303	3 G1,5	9,7	43,0	151	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G1,5	Lapp 1125304	4 G1,5	10,2	58,0	173	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G1,5	Lapp 1125305	5 G1,5	11,1	72,0	202	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G1,5	Lapp 1125307	7 G1,5	11,9	101,0	248	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 8 G1,5	Lapp 1125308	8 G1,5	14,0	115,0	301	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G1,5	Lapp 1125312	12 G1,5	15,4	173,0	396	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 14 G1,5	Lapp 1125314	14 G1,5	15,9	202,0	438	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G1,5	Lapp 1125318	18 G1,5	17,6	259,0	538	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G1,5	Lapp 1125325	25 G1,5	20,3	360,0	713	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 32 G1,5	Lapp 1125332	32 G1,5	22,1	461,0	876	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 41 G1,5	Lapp 1125341	41 G1,5	24,9	591,0	1101	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 50 G1,5	Lapp 1125350	50 G1,5	27,1	720,0	1305	--	--

# ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 8 G1,0\_

Lapp 1125208



Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G2,5	Lapp 1125403	3 G2,5	11,1	72,0	206	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G2,5	Lapp 1125404	4 G2,5	12,1	96,0	249	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G2,5	Lapp 1125405	5 G2,5	13,2	120,0	295	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G2,5	Lapp 1125407	7 G2,5	14,3	168,0	373	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G2,5	Lapp 1125412	12 G2,5	18,2	288,0	586	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G2,5	Lapp 1125418	18 G2,5	21,4	432,0	823	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G2,5	Lapp 1125425	25 G2,5	24,4	600,0	1093	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G4	Lapp 1125503	3 G4	12,7	115,0	285	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G4	Lapp 1125504	4 G4	14,0	154,0	348	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G4	Lapp 1125505	5 G4	15,1	192,0	410	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G4	Lapp 1125507	7 G4	16,4	269,0	519	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G6	Lapp 1125604	4 G6	16,2	230,0	482	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G6	Lapp 1125605	5 G6	17,7	288,0	579	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G6	Lapp 1125607	7 G6	19,2	403,0	740	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G10	Lapp 1125614	4 G10	19,4	384,0	731	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G10	Lapp 1125615	5 G10	21,5	480,0	889	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G10	Lapp 1125617	7 G10	23,4	672,0	1146	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G16	Lapp 1125624	4 G16	22,4	614,0	1384	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G16	Lapp 1125625	5 G16	24,6	768,0	1740	--	--

# ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 8 G1,0\_

Lapp 1125208



Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G25	Lapp 1125626	4 G25	26,9	960,0	1680	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G25	Lapp 1125630	5 G25	30,0	1200,0	2050	--	--
ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G35	Lapp 1125629	4 G35	30,2	1344,0	2170	--	--

\* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.