

CEVI ZA PREHRAMBENO, FARMACEVTSKO IN KEMICNO INDUSTRIJO

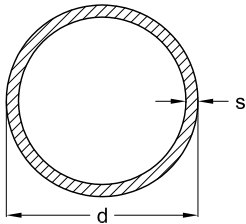
Obseg preizkusa: EN 10217-7
Dimenzije, materiali: DIN 11850,
DIN 11866
Dolžina cevi: ca. 6 m
Certifikat: EN 10204/3.1

TUBES FOR THE FOOD, PHARMACEUTICAL AND CHEMICAL INDUSTRY

Scope of testing: EN 10217-7
Dimensions, materials: DIN 11850,
DIN 11866
Tube length: ca. 6 m
Certificate: EN 10204/3.1

ROHRSYSTEME FÜR NAHRUNGSMITTEL, PHARMACHEUTISCHE UND CHEMISCHE INDUSTRIE

Testbereich: EN 10217-7
Masse, Werkstoffe: DIN 11850,
DIN 11866
Rohrlänge: ca. 6 m
WAZ: EN 10204/3.1



Kvaliteta površine CC

- toplotno neobdelane
- znotraj lužene
- zunaj lužene

Kvaliteta površine CD

- toplotno neobdelane
- znotraj lužene
- zunaj brušene

Kvaliteta površine BC

- žarjene
- znotraj lužene
- zunaj lužene

Kvaliteta površine BD

- žarjene
- znotraj lužene
- zunaj brušene

Surface quality CC

- not heat treated
- inside pickled
- outside pickled

Surface quality CD

- not heat treated
- inside pickled
- outside polished

Surface quality BC

- annealed
- inside pickled
- outside pickled

Surface quality BD

- annealed
- inside pickled
- outside polished

Oberflächenqualität CC

- nicht wärmebehandelt
- innen gebeizt
- außen gebeizt

Oberflächenqualität CD

- nicht wärmebehandelt
- innen gebeizt
- außen geschliffen

Oberflächenqualität BC

- gegläht
- innen gebeizt
- außen gebeizt

Oberflächenqualität BD

- gegläht
- innen gebeizt
- außen geschliffen

KVALITETA POVRŠINE / SURFACE QUALITY / OBERFLÄCHENQUALITÄT

Oznaka Sign Kennzeichen	Notranja površina Internal surface Innere Oberfläche	Zunanja površina External surface Äußere Oberfläche
CC	lužena, k1g Ra < 0,8 µm, hrapavost na zvaru Ra < 1,6 µm	lužena, k1
CC	pickled, k1g Ra < 0,8 µm, roughness of weld area Ra < 1,6 µm	pickled, k1
CC	gebeizt, k1g Ra < 0,8 µm, Rauigkeit der Schweißnaht Bereich Ra < 1,6 µm	gebeizt, k1
CD	lužena, k1g Ra < 0,8 µm, hrapavost na zvaru Ra < 1,6 µm	brušena, Ra < 1,0 µm
CD	pickled, k1g Ra < 0,8 µm, roughness of weld area Ra < 1,6 µm	polished, Ra < 1,0 µm
CD	gebeizt, k1g Ra < 0,8 µm, Rauigkeit der Schweißnaht Bereich Ra < 1,6 µm	geschliffen, Ra < 1,0 µm
BC	žarjena in lužena ali svetlo žarjena, k2g, k3g, l1g ali l2g Ra < 0,8 µm hrapavost na zvaru Ra < 1,6 µm	žarjena in lužena ali svetlo žarjena, k2g, k3g, l1g ali l2g
BC	annealed and pickled or bright annealed, k2g, k3g, l1g or l2g Ra < 0,8 µm roughness of weld area Ra < 1,6 µm	annealed and pickled or bright annealed, k2g, k3g, l1g or l2g
BC	geglüht und gebeizt oder blank geglüht, k2g, k3g, l1g oder l2g Ra < 0,8 µm, Rauigkeit der Schweißnaht Bereich Ra < 1,6 µm	geglüht und gebeizt oder blank geglüht, k2g, k3g, l1g oder l2g
BD	žarjena in lužena ali svetlo žarjena, k2g, k3g, l1g ali l2g Ra < 0,8 µm hrapavost na zvaru Ra < 1,6 µm	brušena, Ra < 1,0 µm
BD	annealed and pickled or bright annealed, k2g, k3g, l1g or l2g Ra < 0,8 µm roughness of weld area Ra < 1,6 µm	polished, Ra < 1,0 µm
BD	geglüht und gebeizt oder blank geglüht, k2g, k3g, l1g oder l2g Ra < 0,8 µm, Rauigkeit der Schweißnaht Bereich Ra < 1,6 µm	geschliffen, Ra < 1,0 µm

SERIJA 1 / SERIES 1 / SERIEN 1

Kvaliteta površine CC, CD, BC, BD / Surface quality CC, CD, BC, BD / Oberflächenqualität CC, CD, BC, BD

Premer / mm Diameter / mm Durchmesser / mm	Debelina stene / mm Wall thickness / mm Wanddicke / mm	Teža / kg/m Weight / kg/m Gewicht / kg/m	
d	x	s	
12	x	1,00	0,28
18	x	1,00	0,43
22	x	1,00	0,53
28	x	1,00	0,68
34	x	1,00	0,83
40	x	1,00	0,98
52	x	1,00	1,28

SERIJA 2 / SERIES 2 / SERIEN 2

Kvaliteta površine CC, CD, BC, BD / Surface quality CC, CD, BC, BD / Oberflächenqualität CC, CD, BC, BD

Premer / mm Diameter / mm Durchmesser / mm	Debelina stene / mm Wall thickness / mm Wanddicke / mm	Teža / kg/m Weight / kg/m Gewicht / kg/m	
d	x	s	
13	x	1,50	0,43
19	x	1,50	0,66
23	x	1,50	0,81
29	x	1,50	1,03
35	x	1,50	1,26
41	x	1,50	1,49
53	x	1,50	1,94
70	x	2,00	3,41
85	x	2,00	4,16
104	x	2,00	5,11
129	x	2,00	6,36
154	x	2,00	7,61
204	x	2,00	10,12

SERIJA 3 / SERIES 3 / SERIEN 3

Kvaliteta površine CC, CD, BC, BD / Surface quality CC, CD, BC, BD / Oberflächenqualität CC, CD, BC, BD

Premer / mm Diameter / mm Durchmesser / mm	Debelina stene / mm Wall thickness / mm Wanddicke / mm	Teža / kg/m Weight / kg/m Gewicht / kg/m	
d	x	s	
14	x	2,00	0,60
20	x	2,00	0,90
24	x	2,00	1,10
30	x	2,00	1,40
36	x	2,00	1,70
42	x	2,00	2,00
54	x	2,00	2,60

OPOMBA: Material je na zalogi v standardnih kvalitetah (1.4301, 1.4404). Pri ostalih kvalitetah so določene standardne pozicije na zalogi, druge so dobavljive na podlagi povpraševanja in ponudbe.

NOTE: The material is available in standard qualities (1.4301, 1.4404). For other qualities, specific standard positions are in stock; others are available on the basis of inquiry.

ANMERKUNG: Das Material ist in Standardqualitäten erhältlich (1.4301, 1.4404). Für andere Qualitäten sind spezielle Standardposten auf Lager, weitere sind auf Anfrage erhältlich.

1.4301 1.4305 1.4306 1.4310 1.4401/1.4408 1.4404 1.4435 1.4436 1.4539 1.4541 1.4571 1.4828 1.4841 1.4845 1.4878
 1.4410 1.4462
 1.4016 1.4713 1.4724 1.4762
 1.4006 1.4021 1.4028 1.4034 1.4057 1.4104 1.4112 1.4122

Legenda: / Legend: / Legende:

Na zalogi
In stock
Auf Lager

Določene pozicije so na zalogi, ostalo po ponudbi
Certain positions are in stock, others available upon special offer
Bestimmte Posten sind auf Lager, andere auf spezielles Angebot erhältlich

Težje dobavljivo
Difficult to deliver
Schwierig zu liefern