

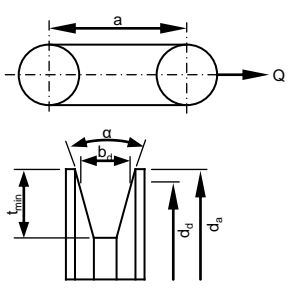
1	2	3	4	5	6	7	8
Richtlänge Datum length [mm]	Längentoleranz Length tolerance	Satztoleranz Set tolerance [mm]	Prinzip-Skizze / Principle sketch:		Profil / Section: SPB		
1250 ≤ L _d ≤ 5000	± 2 mm	± 2			b [mm]	h [mm]	α [°]
5000 < L _d ≤ 8000	± 4 mm	± 4			15,5 ± 0,8	13,0 +1,0/-0,6	40 ± 2
					Aufbau des Riemens: 1. Schrägschussgewebe 2. Chloropren-Mischung mit quer gerichteten Fasern 3. Polyester 4. Chloropren-Mischung mit quer gerichteten Fasern V-Belt construction: 1. Bias weave fabric 2. CR compound with transverse oriented fiber 3. Polyester 4. CR compound with transverse oriented fiber		

Kennzeichnungsbeispiel / Marking example:



Einheitliche Produktbeschreibung / Corporate productdescription | Piktogramme / Symbols | Code Werk / Plant | Produktions-Land / Code of origin | Profil / Profile | Länge / Length | EAN – Code (*) | Produktions-Datum / Productiondate | Trace – Code (*)

Längen-Messbedingungen nach DIN 7753 Teil 1 und ISO 4183
Length measurement according to DIN 7753 Part 1 and ISO 4183



d _d [mm]	190,99 ± 0,05
U _d [mm]	600
d _a [mm]	198 ± 0,05
b _d [mm]	14,00
α [°]	36 ± 10'
t _{min} [mm]	18
Q [N]	900
L _d = 2a + U _d	
L _a = 2a + U _a	

QR-Code mit Verlinkung zur Produktseite / Link to product webpage

S=C plus
(Satzkonstant / Set-Constant)

Wartungsfrei / Maintenance free

* Trace Nachverfolgung von einzelnen Produktionsschritten / Production-traceability

* EAN „European Article Number“ / GTIN „Global Trade Item Number“

Elektrisch leitfähig / Electrical conductivity
(acc. to ISO 1813)



optibelt RED POWER 3 S=C Plus

Wir beraten Sie gerne über die Produkteigenschaften und -anpassungen bei besonderen Anforderungen. Bitte beachten Sie auch die Hinweise in den Optibelt Dokumentationen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. www.optibelt.com, © Optibelt GmbH
We would be pleased to offer advice about technical characteristics and drive design as well as special requirements. Further information can be found in Optibelt documentation. Subject to technical modification and change, errors and omissions excepted. www.optibelt.com, © Optibelt GmbH

Zust.	Änderungen	Datum	Name
4			
3	Modifizierung	12.06.2023	SAr
2	Änderung	01.02.2020	SAr
1	Freigabe	03.02.2016	HGr
0	Erstellt	03.02.2016	IMJr

Profil SPB