

## Übersicht Traktionszellen EPzV

gemäß EN/ IEC 60254-2 Maßreihe L

Zellen-Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig Ah	max. Zellenmaße in mm			Gewicht in kg ± 5% gefüllt
		Länge	Breite	Höhe*)	
2 EPzV 110	110	47	198	370	9,4
3 EPzV 165	165	65	198	370	12,9
4 EPzV 220	220	83	198	370	16,7
5 EPzV 275	275	101	198	370	20,3
6 EPzV 330	330	119	198	370	24,1
7 EPzV 385	385	137	198	370	28,5
8 EPzV 440	440	155	198	370	32,2

Zellen-Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig Ah	max. Zellenmaße in mm			Gewicht in kg ± 5% gefüllt
		Länge	Breite	Höhe*)	
2 EPzV 140	140	47	198	440	11
3 EPzV 210	210	65	198	440	15,8
4 EPzV 280	280	83	198	440	20
5 EPzV 350	350	101	198	440	24,6
6 EPzV 420	420	119	198	440	29,6
7 EPzV 490	490	137	198	440	34,6
8 EPzV 560	560	155	198	440	39

Zellen-Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig Ah	max. Zellenmaße in mm			Gewicht in kg ± 5% gefüllt
		Länge	Breite	Höhe*)	
2 EPzV 160	160	47	198	505	12,6
3 EPzV 240	240	65	198	505	18
4 EPzV 320	320	83	198	505	23,5
5 EPzV 400	400	101	198	505	28,8
6 EPzV 480	480	119	198	505	34,8
7 EPzV 560	560	137	198	505	40
8 EPzV 640	640	155	198	505	45,1
10 EPzV 800	800	192	198	505	56,3

\*) Bei Endableitungen nach DIN 43 596 + 10 mm

Nennelektrolytdichte 1,29 +/- 0,01 kg/l bei 30° C

\*) with terminal connector in accordance with DIN 43596 + 10 mm

Nominal electrolyt density 1,29 +/- 0,01 kg/l bei 30° C

\*) avec raccord terminal selon DIN 43596 + 10 mm

Densite electrolytice 1,29 +/- 0,01 kg/l bei 30° C

## Übersicht Traktionszellen EPzV

gemäß EN/ IEC 60254-2 Maßreihe L

Zellen-Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig Ah	max. Zellenmaße in mm			Gewicht in kg ± 5% gefüllt
		Länge	Breite	Höhe*)	
2 EPzV 200	200	47	198	595	15,1
3 EPzV 300	300	65	198	595	22,2
4 EPzV 400	400	83	198	595	28,5
5 EPzV 500	500	101	198	595	35,2
6 EPzV 600	600	119	198	595	41,6
7 EPzV 700	700	137	198	595	48,4
8 EPzV 800	800	155	198	595	56,2
9 EPzV 900	900	174	198	595	63,5
10 EPzV 1000	1000	192	198	595	72

Zellen-Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig Ah	max. Zellenmaße in mm			Gewicht in kg ± 5% gefüllt
		Länge	Breite	Höhe*)	
2 EPzV 240	240	47	198	750	21,5
3 EPzV 360	360	65	198	750	28
4 EPzV 480	480	83	198	750	36,1
5 EPzV 600	600	101	198	750	43
6 EPzV 720	720	119	198	750	51,1
7 EPzV 840	840	137	198	750	60,7
8 EPzV 960	960	155	198	750	68,9
10 EPzV 1200	1200	192	198	750	85,1

\*) Bei Endableitungen nach DIN 43 596 + 10 mm

\*) with terminal connector in accordance with DIN 43596 + 10 mm

\*) avec raccord terminal selon DIN 43596 + 10 mm

Nennelektrolytdichte 1,29 +/- 0,01 kg/l bei 30° C

Nominal electrolyt density 1,29 +/- 0,01 kg/l bei 30° C

Densite electrolytice 1,29 +/- 0,01 kg/l bei 30° C