

**Vertical Standard Deviation in cm**

Zone	HO-R	HO-L	HO-T	AP-R	AP-L	AP-T	EK-R	EK-L	EK-T	EL-R	EL-L	EL-T	CS-R	CS-PP
Entrance	1,21	1,08	1,09	1,21	1,07	1,07	1,10	0,99	1,07	1,47	1,31	1,10	0,96	0,98
Tight Channel	2,88	2,29	1,98	2,75	2,19	1,81	2,31	2,20	1,74	2,36	2,36	2,91	2,79	1,92
Wide Channel	1,93	1,66	1,86	1,95	1,65	1,84	1,82	1,55	1,78	2,61	2,13	2,18	1,84	1,62

**Survey Accuracy Conformance (HPA Std.) in %**

Zone	HO-R	HO-L	HO-T	AP-R	AP-L	AP-T	EK-R	EK-L	EK-T	EL-R	EL-L	EL-T	CS-R	CS-PP
Entrance	99,46	99,98	99,94	99,43	99,98	99,97	99,98	99,98	99,98	94,74	97,19	99,87	99,97	99,97
Tight Channel	87,66	95,30	98,92	91,14	94,32	99,70	95,61	95,05	99,68	92,47	94,63	87,34	92,45	98,17
Wide Channel	99,48	99,63	99,47	99,40	99,64	99,63	99,38	99,65	99,62	91,92	95,65	95,44	99,47	99,58

**Difference to Reference in cm (Ref.: Horizon - Tightly coupled)**

Zone	HO-R	HO-L	HO-T	AP-R	AP-L	AP-T	EK-R	EK-L	EK-T	EL-R	EL-L	EL-T	CS-R	CS-PP
Entrance	5,76	1,49	-	1,82	1,42	0,36	1,46	1,24	0,51	4,55	2,99	2,11	1,31	1,84
Tight Channel	14,55	39,90	-	6,90	33,31	4,27	6,87	29,63	4,31	9,12	62,42	8,41	6,79	5,89
Wide Channel	6,55	1,70	-	2,62	1,70	0,89	2,42	1,62	1,02	4,45	4,34	2,65	1,76	2,01