

EAD

(Äquivalente Lufttiefe)



Lufttiefe in M	22%	23%	24%	25%	26%	27%	28%	29%	30%	31%	32%	33%	34%	35%	36%
10 0,43	10 0,46	11 0,49	11 0,51	11 0,54	12 0,57	12 0,60	12 0,63	13 0,66	13 0,7	13 0,73	14 0,77	14 0,80	14 0,84	15 0,88	15 0,92
12 0,47	12 0,49	12 0,52	13 0,55	13 0,58	13 0,61	14 0,65	14 0,68	14 0,71	15 0,75	15 0,79	15 0,82	16 0,86	16 0,90	16 0,94	17 0,98
15 0,53	15 0,56	15 0,59	16 0,63	16 0,66	16 0,70	17 0,73	17 0,77	18 0,81	18 0,85	18 0,89	19 0,94	19 0,98	20 1,02	20 1,07	21 1,12
18 0,59	18 0,63	19 0,67	19 0,70	19 0,74	20 0,78	20 0,82	21 0,87	21 0,91	21 0,95	22 1,00	22 1,05	23 1,10	23 1,15	24 1,20	24 1,25
21 0,66	21 0,70	22 0,74	22 0,78	23 0,82	23 0,87	23 0,91	24 0,96	24 1,01	25 1,06	25 1,11	26 1,16	26 1,21	27 1,27	28 1,33	28 1,39
24 0,72	24 0,76	25 0,81	25 0,85	26 0,90	26 0,95	27 1,00	27 1,05	28 1,10	28 1,16	29 1,22	29 1,27	30 1,33	31 1,39	31 1,46	32 1,52
27 0,78	27 0,83	28 0,88	28 0,93	29 0,98	29 1,03	30 1,09	31 1,15	31 1,20	32 1,26	32 1,32	33 1,39	34 1,45	34 1,52	35 1,59	
30 0,85	31 0,9	31 0,95	32 1,01	32 1,06	33 1,12	33 1,18	34 1,24	35 1,30	35 1,36	36 1,43	37 1,50	37 1,57			
33 0,91	34 0,97	34 1,02	35 1,08	35 1,14	36 1,20	37 1,27	37 1,33	38 1,40	39 1,47	39 1,54	39 1,58				
36 0,97	37 1,03	37 1,09	38 1,16	39 1,22	39 1,29	40 1,35	41 1,42	41 1,50	42 1,57						
39 1,04	40 1,10	40 1,17	41 1,23	42 1,30	42 1,37	43 1,44	44 1,52	45 1,59							

Die Benutzung der Tabelle erfolgt auf eigene Gefahr !
Es besteht keine Garantie auf korrekte Inhalte dieser Tabelle !

