

# DEG...T3

## SCARICO



T3 pubblica  
fognatura

## NORMATIVE

Dimensionamento secondo:  
- D.lgs 152/2006  
- UNI EN 1825 - 1/2

## DOVE SI USA



listino



scheda tecnica

## TABELLA TECNICA - LISTINO

icona	modello	vol. lt	A.E. n.	NS l/s	Lu x La x h cm	he / hu cm	Ø tubo in/out mm	tappi Ø cm				grassi		inerti		€
								14	20	40	60	vol. lt	h mm	vol. lt	h mm	
	DEG K 120 T3	110	5	0,3	60 x 60 x 58	44 / 42	100*	-	-	1	-	12	43	30	107	260,00
	DEG K 150 T3	160	8	0,4	60 x 60 x 74	60 / 58	100*	-	-	1	-	16	57	40	143	340,00
	DEG K 200 T3	210	10	0,5	70 x 90 x 63	49 / 47	125*	-	1	1	-	20	42	50	104	420,00
	DEG L 300 T3	250	12	0,7	80 x 80 x 72	56 / 54	125	-	-	1	-	28	56	70	140	355,00
	DEG K 250 T3	260	13	0,8	70 x 90 x 72	57 / 55	125*	-	1	1	-	32	67	80	167	445,00
	DEG K 300 T3	320	16	1,0	70 x 90 x 80	66 / 64	125*	-	1	1	-	40	83	100	208	460,00
	DEG L 400 T3	350	18	1,0	80 x 80 x 94	78 / 76	125	-	-	1	-	40	80	100	200	435,00
	DEG K 400 T3	400	20	1,2	80 x 120 x 66	55 / 53	125*	1	-	1	-	48	70	120	174	555,00
	DEG L 500 T3	450	23	1,5	80 x 80 x 116	99 / 97	125	-	-	1	-	60	120	150	300	510,00
	DEG K 500 T3	500	25	1,5	80 x 120 x 76	65 / 62	125*	1	-	1	-	60	87	150	217	630,00
	DEG C 800 T3	840	28	2,0	130 x 130 x 97	78 / 76	125	-	1	1	-	80	60	200	151	780,00
	DEG C 1.200 T3	1.180	40	3,0	130 x 130 x 128	108 / 106	125	-	1	1	-	120	90	300	226	1.110,00
	DEG C 1.400 T3	1.500	50	3,5	130 x 130 x 150	131 / 129	125	-	1	1	-	140	105	350	263	1.260,00
	DEG C 1.600 T3	1.680	55	4,0	130 x 130 x 172	153 / 151	125	-	1	1	-	160	121	400	302	1.305,00
	DEG C 2.000 T3	1.920	65	5,0	130 x 130 x 194	175 / 173	125	-	1	1	-	200	151	500	377	1.455,00
	DEG CX 2100 T3	2.100	70	5,5	150 x 150 x 160	137 / 135	125	-	1	1	-	220	125	550	311	1.950,00
	DEG CX 2600 T3	2.600	85	6,0	150 x 150 x 182	159 / 157	125	-	1	1	-	240	136	600	340	2.265,00
	DEG CS 3.000 T3	3.020	100	6,5	165 x 165 x 173	155 / 152	160	-	1	1	-	260	122	650	304	2.655,00
	DEG CS 3.500 T3	3.500	115	7,0	165 x 165 x 196	175 / 172	160	-	1	1	-	280	131	700	328	2.985,00
	DEG CS 4.000 T3	4.000	130	8,0	195 x 195 x 157	130 / 127	160	-	-	2	-	320	107	800	268	3.345,00
	DEG CS 4.500 T3	4.500	150	9,0	195 x 195 x 178	153 / 150	160	-	-	2	-	360	121	900	302	3.675,00
	DEG CS 5.100 T3	5.100	170	10,0	195 x 195 x 199	172 / 169	160	-	-	2	-	400	134	1.000	335	3.915,00
	DEG CR 5600 T3	5.600	190	11,0	230 x 230 x 188	155 / 153	200	-	-	2	-	440	147	1.100	369	4.455,00
	DEG CR 7000 T3	7.000	230	14,5	230 x 230 x 218	181 / 179	200	-	-	2	-	580	194	1.450	486	4.980,00
	DEG N 9000 T3	7.520	250	15,0	285 x 210 x 234	195 / 192	200	-	1	-	1	600	109	1.500	273	5.670,00
	DEG M 12000 T3	11.880	340	24,0	440 x 210 x 234	206 / 201	200	-	-	-	2	960	120	2.400	300	10.080,00
	DEG MN 15000 T3	13.360	380	30,0	465 x 210 x 234	195 / 192	200	-	-	-	2	1.200	135	3.000	337	11.500,00
	DEG M 18000 T3	17.650	500	36,0	620 x 210 x 234	206 / 201	200	-	-	-	2	1.440	120	3.600	300	14.490,00
	DEG MN 21000 T3	19.130	550	42,0	645 x 210 x 234	195 / 192	200	-	-	-	2	1.680	135	4.200	337	16.380,00
	DEG M 24000 T3	23.420	670	48,0	800 x 210 x 234	206 / 201	200	-	-	-	2	1.920	123	4.800	308	18.430,00
	DEG M 30000 T3	29.220	830	54,0	980 x 210 x 234	206 / 201	200	-	-	-	2	2.160	113	5.400	282	21.735,00
	DEG M 36000 T3	35.060	1000	60,0	1.160 x 210 x 234	206 / 201	200	-	-	-	2	2.400	106	6.000	265	26.460,00

\* sol \* IN (solo guarnizione) / OUT (tubo maschio)