

- Produkte

Druckwasserdichte Einbauteile für den Betonbau

Außendurchmesser von Kunststoffrohren/ Leitungen

STAND 06/ 2007

Größe in Zoll	Nennweite DN DIN	PE- Rohre						PVC- Rohre				GFK- Rohre		Fernheizleitungen mit PE-Mantelrohr		
		HDPE PN 2.5/ 3,2 8074	HDPE PN 6/ 10 8074	PE 19533 hart/ weich	HDPE PN 6/ 10 19535 19537	LDPE PN 8074	LDPE PN 10 8074	PP+ABS Rohre 80778	ASA ABS 19561 16891	PVC-C PP 19531 hart	Druckrohre PN 10/ 16 19532 19534 hart	KG- Rohr HT- Rohr KA- Rohr 19534	PN 2.5 16965			PN 16
3/8	10						16				16					
	12		16				16	20	16							
1/2	15		20	20/25		20	25	20			20					110
3/4	20		25	25/32		25	32	25			25				90	110
1	25		32	32/40		32	40	32			32		31		90	110
1 1/4	32		40	40/50		40	50	40			40		38		110	125
1 1/2	40	50	50	50/63	50	50	63	50	40	40	50	40	46		110	125
2	50	63	63	63/75	56/63	63	75	63	50	50	63	50	57		125	140
												63				
2 1/2	65		75	75/110		75		75			75	63		73	140	160
	(70)	75			75/-	90		75	75	75		75				
								90								
3	80	90	90	90/125				90			90		89		160	180
															168	
4	100		110	125/-	110/125			110	110	110	110	110	111		180	225
															200	
5	125	125	140	160/-	125/140			125	125	125	140	125	138		225	250
								140								
6	150	160	180	180/-	160/180			160	160	160	160	160	165		250	280
								180							266	
8	200	180	225	250/-	200/225			200		200	225	200	206	219	315	355
								225							334	
								250								
	(225)	225	250					225							355	
								250								
								280								
10	250	250	280	315/-	250/280			250		250	280	250	256	273	400	450
								280								
								315								
12	300	315	355	355/-	315/355			315		315	355	315	306	327	450	500
								400								
14	350	355	400					355					357	382	500	500
								400								
16	400				-/450					400	450	400	408	436	560	630
	450		450									500			630	630
	500		500		-/560					500			509	544	670	710
			560													
	600		630		-/630					630			610			800
	700		710		-/710								711			900
	800		800		-/800								813			1000
	900												914			
	1000												1015			

Dichteinsatz Uni 100 DD

Dichteinsatz Uni 200 DD abgedeckt

Angaben werden mit dem Alle Angaben ohne Gewähr!

Alle markierten Technische Änderungen vorbehalten!

- Produkte

Druckwasserdichte Einbauteile für den Betonbau

STAND 06/ 2007

Außendurchmesser weiterer Rohre/ Leitungen

Größe in Zoll	Nenn- weite DN DIN	Stahlrohre				Gußrohre			Faserzementrohre			Steinzeug-Rohre			
		Kupferrohre 17671	2439-41 2448 2458	Abwasser 19530	Mit PE- Umhüllung 30670	GA- Rohre 19500	SML+ML 19522	GGG-Duktile Druckrohre 19691 28610	19831	19840 Form A	B	normal 1230	verstärkt 1230		
3/8	10	12	17,2		22,2									Dichteinsatz Uni 100 DD	
	12	15													
1/2	15	18	21,3		26,3										
3/4	20	22	26,9		31,9										
1	25	28	33,7		38,7										
1 1/4	32	35	42,4		47,4										
		42	42,0	42	53,0										
2	50	54	53,0	53	65,3	60	58		64	64					
		57	60,3									78 +/-03			
2 1/2	65	76	76,1		81,1										Dichteinsatz Uni 200 DD abgedeckt
				73		80	78		84	84					
	(70)														
	(75)											105 +/-04			
3	80	80	88,9		93,9			98							
		89													
4	100	104	102,0	102	119,3	112	110	118	116	116	118	132 +/-04			
		108	108,0												
			114,3												
5	125	130	133,0	133	144,7	137	135	144	141	141	143	160 +/-04			
		133	139,7												
6	150	154	159,0	159	170,1/ 173,0	162	160	170	168	168	170	187 +/-05			
		159	168,3												
			165,1												
8	200	208	219,1	219	224,1	212	210	222	220	220	222	242 +/-05	262 +/-05		
		219													
	(225)														
10	250	267	273,0	273	279,0	274	274	274	270		274	296 +/-06	318 +/-06		
12	300	324	323,9	324	329,9		326	326	322		328	350 +/-07	374 +/-07		
14	350		355,6		361,6			378	378			404 +/-07	430 +/-07		
16	400		406,4		412,4		429	429	432			460 +/-08	490 +/-08		
			457,2						486			516 +/-08	548 +/-08		
	500		508,0		515,0			532	540			573 +/-09	607 +/-09		
	600		609,6		617,0			635	646			681 +/-12	721 +/-12		
	700		711,2		718,0			738	750			790 +/-15	831 +/-15		
	800		812,8		820,0			842	856			895 +/-17	941 +/-17		
	900		914,0		921,0			945				1002 +/-17	1005 +/-17		
	1000		1016,0		1023,0			1048				1109 +/-17	1159 +/-17		

Alle markierten
Technische Änderungen vorbehalten !
Angaben werden mit dem
Alle Angaben ohne Gewähr !