

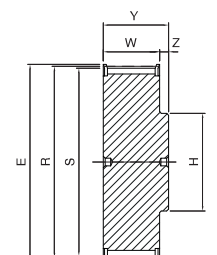
Dimensions des poulies dentées, pas en pouces - moyeu plein



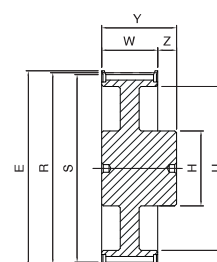
PD ... L 075

L

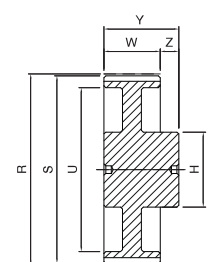
Code	Nb de dents	Type	E [mm]	R [mm]	S [mm]	U [mm]	H [mm]	d [mm]	W [mm]	Y [mm]	Z [mm]	Flasque	Matière
PD10L075	10	1	37,0	30,32	29,56	-	20,0	-	25,4	38,0	12,6	avec flasque	acier
PD11L075	11	1	37,0	33,35	32,59	-	20,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD12L075	12	1	43,0	36,38	35,62	-	27,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD13L075	13	1	44,0	39,41	38,65	-	27,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD14L075	14	1	48,0	42,45	41,69	-	29,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD15L075	15	1	51,0	45,48	44,72	-	32,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD16L075	16	1	54,0	48,51	47,75	-	37,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD17L075	17	1	57,0	51,54	50,78	-	37,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD18L075	18	1	60,0	54,57	53,81	-	41,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD19L075	19	1	64,0	57,61	56,84	-	41,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD20L075	20	1	66,5	60,64	59,88	-	47,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD21L075	21	1	70,0	63,67	62,91	-	47,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD22L075	22	1	75,0	66,70	65,94	-	50,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD23L075	23	1	79,0	69,73	68,97	-	50,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD24L075	24	1	79,0	72,77	72,01	-	57,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD25L075	25	1	83,0	75,80	75,04	-	58,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD26L075	26	1	87,0	78,83	78,07	-	64,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD27L075	27	1	87,0	81,86	81,10	-	64,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD28L075	28	1	91,0	84,89	84,13	-	70,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD29L075	29	1	93,0	87,93	87,16	-	70,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD30L075	30	1	97,0	90,96	90,20	-	72,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD32L075	32	1	102,0	97,02	96,26	-	75,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD33L075	33	1	106,0	100,05	99,29	-	80,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD34L075	34	1	112,0	103,08	102,32	-	85,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD35L075	35	1	112,0	106,12	105,35	-	88,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD36L075	36	1	128,0	109,15	108,39	-	88,0	-	25,4	38,0	12,6		
PD40L075	40	3	128,0	121,28	120,52	100,0	68,0	11,0	25,4	38,0	12,6		
PD41L075	41	3	128,0	124,31	123,55	103,0	68,0	11,0	25,4	38,0	12,6		
PD42L075	42	3	135,0	127,34	126,58	106,0	68,0	11,0	25,4	38,0	12,6		
PD44L075	44	3	142,0	133,40	132,64	112,0	68,0	11,0	25,4	38,0	12,6		
PD45L075	45	3	150,0	136,44	135,67	115,0	68,0	11,0	25,4	38,0	12,6		
PD47L075	47	3	150,0	142,50	141,74	121,0	68,0	11,0	25,4	38,0	12,6		
PD48L075	48	3	150,0	145,53	144,77	124,0	68,0	11,0	25,4	48,0	22,6		
PD49L075	49	3A	-	148,56	147,80	127,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD50L075	50	3A	-	151,60	150,83	130,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD52L075	52	3A	-	157,66	156,90	136,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD56L075	56	3A	-	169,79	169,02	139,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD57L075	57	3A	-	172,82	172,06	152,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD60L075	60	3A	-	181,91	181,15	160,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD65L075	65	3A	-	197,07	196,31	176,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD66L075	66	3A	-	200,11	199,34	179,0	68,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD72L075	72	3A	-	218,30	217,54	197,0	75,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD84L075	84	3A	-	254,68	253,92	233,0	75,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD90L075	90	3A	-	272,87	272,11	252,0	75,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD96L075	96	3A	-	291,06	290,30	270,0	80,0	12,0	25,4	48,0	22,6		
PD120L075	120	5A	-	363,83	363,07	342,0	85,0	18,0	25,4	48,0	22,6		



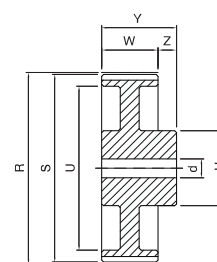
1



3*



3A*



5A

* = Un pré-alésage, de diamètre maximal «d», peut être présent.