

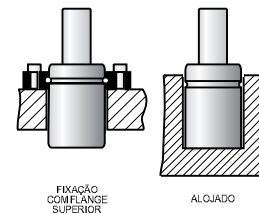
Modelo Tonelagem Curso Série
CILINDROS : PNRH - X,X - xxx / XX

Modelo Tonelagem Curso Série
Kit reparo : RNRH - X,X - xxx / XX

Cilindro autônomo, compacto base redonda extensão do corpo .

DESCONTINUADO
 SOMENTE REPOSIÇÃO

ALTERNATIVAS DE MONTAGEM



modelo - tonelagem		PNRH-0,3-	PNRH-0,5-	PNRH-0,8-	PNRH-1,5-	PNRH-3,0-	PNRH-5,0-
constante K=>		50	63	63	92	92	92
altura =>		L	L	L	L	L	L
(L = k + 2 x Curso)	PNRH - x,x cursos						
	-007						
	-010	70	83	83	112		
	-015	80	93	93	122	122	122
	-020	90	103	103	132	132	132
	-025	100	113	113	142	142	142
	-032	114	127	127	156	156	156
	-038	126	139	139	168	168	168
	-050	150	163	163	192	192	192
	-063	176	189	189	218	218	218
	-080	210	223	223	252	252	252
	-100	250	263	263	292	292	292
	-125			313	342	342	342
	-160				412	412	412
-200					492	492	
-250						592	
refer.		PNRH-0,3-	PNRH-0,5-	PNRH-0,8-	PNRH-1,5-	PNRH-3,0-	PNRH-5,0-
cil. força inicial em daN à 150 bar		298	465	727	1.507	2.907	4.912
área de atuação (cm²)	área	20	3,1	4,9	10,2	19,6	33,2
diâmetro da haste	Ød	16	20	25	36	50	65
diâmetro do corpo	ØD	38	45	50	75	95	120
	L1	1	3	3	3	3	3
	L6	11,5	14,5	14,5	18	21	22,5
	R	1	1	2	2,5	2,5	2,5