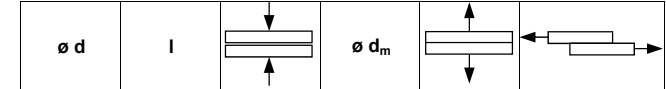


$\varnothing d$	l	$\varnothing d_m$	$\varnothing d_m$	N	N
mm	mm	mm	mm	N	N
3,2	8	0,5-3,5	$\approx 1,80$	490	450
3,2	9,5	3,5-5,5	$\approx 1,80$	490	450
4,0	9,5	0,5-5,0	$\approx 2,20$	820	580
4,0	12,5	5,0-8,0	$\approx 2,20$	820	580



$\varnothing d$	l	$\varnothing d_m$	$\varnothing d_m$	N	N
mm	mm	mm	mm	N	N
4,8	9,5	1,0-4,5	$\approx 2,65$	1120	900
4,8	11,5	4,5-6,5	$\approx 2,65$	1120	900
4,8	14,5	6,5-9,5	$\approx 2,65$	1120	900
4,8	18	9,5-13,0	$\approx 2,65$	1120	900