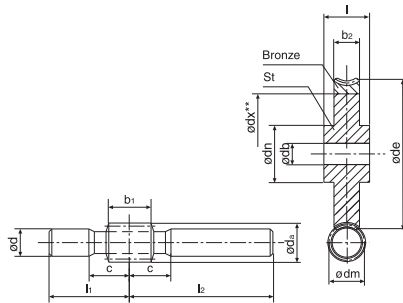
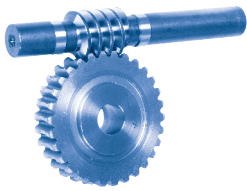


worm & wormwielen  
*roue-vis, axe-vis*  
 asafstand / *distance entraxe*  
**80 mm**



worm / vis sans fin	DIN 3975/3976
rechtsgangige vertanding <i>denture à droite</i>	
gehard en geslepen <i>trepée et rectifiée</i>	171-.....
niet gehard, niet geslepen <i>pas trepée, pas rectifiée</i>	172-.....
staal <i>acier</i>	1.7131 (16MnCr5)

i	module	$z_{1*}$	$d_m$	$d_a$	d	c	$l_1$	$l_2$	$b_1$	Kg	bestel nr. n° de comm.	bestel nr. n° de comm.
7,5:1	4,00	4	40,0	48,0	32,0	50	90	170	50	1,81	<b>171-540-440</b>	<b>172-540-440</b>
10,0:1	3,15	4	33,5	39,8	32,0	46	90	170	46	1,61	<b>171-531-433</b>	<b>172-531-433</b>
12,5:1	2,50	4	33,5	38,5	32,0	42	90	170	46	1,63	<b>171-525-433</b>	<b>172-525-433</b>
15,0:1	4,00	2	40,0	48,0	32,0	42	90	170	50	1,82	<b>171-540-240</b>	<b>172-540-240</b>
20,0:1	3,15	2	33,5	39,8	32,0	42	90	170	46	1,61	<b>171-531-233</b>	<b>172-531-233</b>
25,0:1	2,50	2	33,5	38,5	32,0	42	90	170	46	1,63	<b>171-525-233</b>	<b>172-525-233</b>
30,0:1	4,00	1	40,0	48,0	32,0	42	90	170	50	1,82	<b>171-540-140</b>	<b>172-540-140</b>
40,0:1	3,15	1	33,5	39,8	32,0	42	90	170	46	1,61	<b>171-531-133</b>	<b>172-531-133</b>
50,0:1	2,50	1	33,5	38,5	32,0	42	90	170	46	1,63	<b>171-525-133</b>	<b>172-525-133</b>
62,0:1	2,00	1	35,5	39,5	32,0	35	90	170	38	1,67	<b>171-520-135</b>	<b>172-520-135</b>
82,0:1	1,60	1	28,0	31,2	30,5	35	90	170	36	1,42	<b>171-516-128</b>	<b>172-516-128</b>

worm wiel / roue - vis	DIN 3975/3976
speciaal brons ** / bronze ** naaf: staal / moyeu: acier	176-.....
gietijzer fonte	175-.....

i	module	$z_{1*}$	$z^*$	$d_e$	$d_n$	$d_b$	$d_{x**}$	$d_2$	l	Kg	bestel nr. n° de comm.	Kg	bestel nr. n° de comm.
7,5:1	4,00	4	30	132	70	30	94	32	40	3,10	<b>176-540-430</b>	2,70	<b>175-540-430</b>
10,0:1	3,15	4	40	136	70	30	103	28	40	2,99	<b>176-531-440</b>	2,61	<b>175-531-440</b>
12,5:1	2,50	4	50	134	70	30	105	26	40	2,93	<b>176-525-450</b>	2,55	<b>175-525-450</b>
15,0:1	4,00	2	30	132	70	30	94	32	40	3,10	<b>176-540-230</b>	2,70	<b>175-540-230</b>
20,0:1	3,15	2	40	136	70	30	103	28	40	2,99	<b>176-531-240</b>	2,61	<b>175-531-240</b>
25,0:1	2,50	2	50	134	70	30	105	26	40	2,93	<b>176-525-250</b>	2,55	<b>175-525-250</b>
30,0:1	4,00	1	30	132	70	30	94	32	40	3,10	<b>176-540-130</b>	2,70	<b>175-540-130</b>
40,0:1	3,15	1	40	136	70	30	103	28	40	2,99	<b>176-531-140</b>	2,61	<b>175-531-140</b>
50,0:1	2,50	1	50	134	70	30	105	26	40	2,93	<b>176-525-150</b>	2,55	<b>175-525-150</b>
62,0:1	2,00	1	62	131	70	30	106	24	40	2,70	<b>176-520-162</b>	2,35	<b>175-520-162</b>
82,0:1	1,60	1	82	137	70	30	114	18	40	2,48	<b>176-516-182</b>	2,16	<b>175-516-182</b>

© Aandrijvingen Gallon NV 100510

04