



**BU BESLAGMAAT BREEDTE BMB < 470 mm GEEN WK 2**  
**BU BESLAGMAAT HOOGTE BMH < 450 mm GEEN WK 2**

**BASIS DELEN**

pos.	art.	omschr.	art. nr.
7.1	SWHF 18-12 SL	Schaarlager Opschroefbaar	4080114
6.1	FMV/ 189-12 LS SL	Raamschamertuk voor opschroeflagers LS	4080168
6.1	FMV/ 189-12 RS SL	Raamschamertuk voor opschroeflagers RS	4080169
6.2	Stoepen FMV/ SL	Afdekcap voor raamschamertuk	4080153
6.3	EVH 18-12 EV LS SL	Kozijnramertuk Opschroefbaar LS	4080180
6.3	EVH 18-12 EV RS SL	Kozijnramertuk Opschroefbaar RS	4080191
10.5	SKG-1	SKG Plaatje	4080289

**HOOGTE DELEN**

	pos.	BMH 1	BMH 2	art.	omschr.	plaats	art. nr.
	4.1	460 - 2725		E1	hoekverbinding	sluitzijde onder	4080045
	3.1	460 - 710		GAK 710	Espagnolet	sluitzijde	4080000
	3.1	711 - 945		GAK 945-1	Espagnolet	sluitzijde	4080015
	3.1	946 - 1100		GAK 1100-1	Espagnolet	sluitzijde	4080016
	3.1	1101 - 1325		GAK 1325-1	Espagnolet	sluitzijde	4080017
	3.1	1326 - 1550		GAK 1550-1	Espagnolet	sluitzijde	4080018
	3.1	1551 - 1775		GAK 1775-2	Espagnolet	sluitzijde	4080019
	3.1	1776 - 2000		GAK 2000-2	Espagnolet	sluitzijde	4080020
	3.1	2001 - 2225		GAK 2225-2	Espagnolet	sluitzijde	4080021
	3.2	2226 - 2475		MK 250-1	Koppelbare middenstuiting 250 mm	sluitzijde boven	4080145
	3.2	2476 - 2725		MK 500-1	Koppelbare middenstuiting 500 mm	sluitzijde boven	4080146
	10.1	711 - 2725		DPE	Fontbeidingsbeveiliging met oploef functie	sluitzijde	4080205
	10.2	711 - 2725		RT DPE T.E S	Oploefblokje t.b.v. fontbeidingsbeveiliging	sluitzijde	4080208
	9.1	460 - 1605	2161 - 2355	M 250-1	Middenstuiting 250 mm	hangzijde	4080135
	9.2	906 - 1160	MK 250-1	Koppelbare middenstuiting 250 mm	hangzijde	4080145	
	9.2	1161 - 1410	MK 500-1	Koppelbare middenstuiting 500 mm	hangzijde	4080146	
	9.2	1411 - 2725	MK 750-1	Koppelbare middenstuiting 750 mm	hangzijde	4080147	
	9.1	1606 - 1855	2356 - 2605	M 500-1	Middenstuiting 500 mm	hangzijde	4080136
	9.1	1856 - 2160	2606 - 2725	M 750-1	Middenstuiting 750 mm	hangzijde	4080137

**BREEDTE DELEN**

pos.	BMB 1	BMB 2	art.	omschr.	plaats	art. nr.
4.3	370 - 600	E3		Hoekverbinding	bovenzijde	4080043
4.2	601 - 1475	E2		Hoekverbinding	bovenzijde	4080047
4.1	370 - 1475	E1		Hoekverbinding	bovenzijde	4080045
5.1	370 - 600	OS 1.600		bovenzijder	bovenzijde	4080053
7.2	370 - 600	SH 1,SWF 22 18-9-12 LS		schar LS	bovenzijde	4080108
7.2	370 - 600	SH 1,SWF 22 18-9-12 RS		schar RS	bovenzijde	4080109
5.1	601 - 800	OS 2.800		bovenzijder	bovenzijde	4080051
5.1	801 - 1025	OS 2.1025-1		bovenzijder	bovenzijde	4080060
5.1	1026 - 1250	OS 2.1250-1		bovenzijder	bovenzijde	4080061
5.1	1251 - 1475	OS 2.1475-1		bovenzijder	bovenzijde	4080062
7.2	601 - 1475	SH 2 SWF 40 18-9-12 LS		schar LS	bovenzijde	4080110
7.2	601 - 1475	SH 2 SWF 40 18-9-12 RS		schar RS	bovenzijde	4080111
9.1	470 - 710	M 250-1		Middenstuiting 250 mm	onderzijde	4080135
9.1	711 - 980	M 500-1		Middenstuiting 500 mm	onderzijde	4080136
9.1	981 - 1210	M 750-1		Middenstuiting 750 mm	onderzijde	4080137
9.2	1211 - 1460	MK 500-1		Koppelbare middenstuiting 500 mm	onderzijde	4080146
9.2	1461 - 1475	MK 750-1		Koppelbare middenstuiting 750 mm	onderzijde	4080147

≤ 1,5 : 1

BMB

BMH

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

≤ 1,5 : 1

KRUKGAT MATEN		
BMH	Art.	Maat
460 - 710	GAK 710	210 mm
711 - 945	GAK 945-1	260 mm
946 - 1100	GAK 1100-1	375 mm
1101 - 1775	GAK 1325-1 / GAK 1550-1 / GAK 1775-2	550 mm
1776 - 2725	GAK 2000-2 / GAK 2225-2	1050 mm

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>

4,0 x 40 mm

MAX. 1475 mm  
MIN. 370 mm

MAX. 2725 mm  
MIN. 450 mm

MAX. 2,5 M<sup>2</sup>