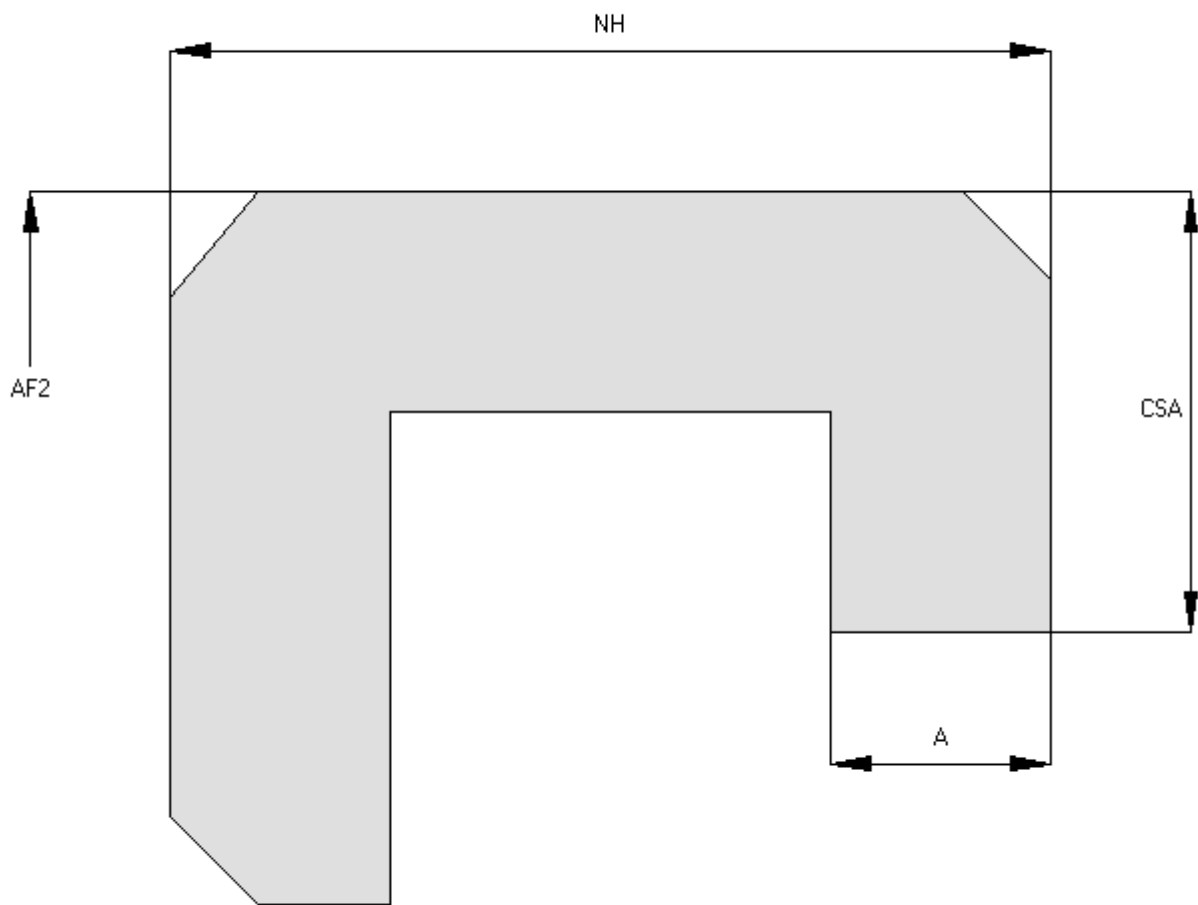


NA		AF1 / IF / IV
	$\leq 100$	$\pm 0,1$
$> 100$	$\leq 250$	$\pm 0,2$
$> 250$	$\leq 350$	$\pm 0,3$
$> 350$	$\leq 500$	$\pm 0,4$
$> 500$	$\leq 750$	$\pm 0,5$
$> 750$	$\leq 1000$	$\pm 0,7$
$> 1000$		$\pm 1,0$
$(NA-NI)/2$		CSA / CSR
	$\leq 7,5$	$\pm 0,1$
$> 7,5$	$\leq 20$	$\pm 0,2$
$> 20$	$\leq 30$	$\pm 0,3$
$> 30$		$\pm 0,4$
N2	A / B	L1
$\pm 0,2$	$\pm 0,1$	$\pm 0,2$

### CONTROL DIMENSIONS

Profile: W53-01      Material:

NA  
NI  
NH



### CONTROL DIMENSIONS

Profile: W53-02      Material:

NA  
NI  
NH

	NA	AF2	NH
	≤100	+/-0,05	+/-0,2
>100	≤250	+/-0,1	
>250	≤500	+/-0,2	+/-0,3
>500	≤750	+/-0,3	
>750	≤1000	+/-0,5	+/-0,4
>1000		+/-0,7	
	<b>CSA</b>	<b>A</b>	
	+/-0,1	+/-0,1	

SML Systemsoftware 3.1

04.06.2008