

# Inteline

## Massieve Vulplaten

De Vulplaten (shims) worden aanbevolen:

- Wanneer de toleranties niet dicht bij elkaar liggen
- Voor te compenseren Dikten kleiner dan 0,5 mm.

NEN-EN	MATERIALEN			DIKTEN										
	MATERIAALNR.	ISO	AISI/SAE UNS	0,012	0,019	0,025	0,05	0,075	0,1	0,15	0,2	0,25	0,3	0,4
<b>Aluminium</b>														
99/00	1200	Al99,0	1200				x	x	x		x			
<b>Composiet</b>														
PET (ISO)				x	x	x	x	x	x	x	x			
<b>Koper</b>														
	CW004A	Cu-ETP	C11000											
<b>Messing</b>														
	CW506L	CuZn33	C26800				x	x	x	x	x	x	x	x
	CW507L	CuZn36	C27200				x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Roestvrij Staal</b>														
	1.4310		301	x										
	1.4300		302				x	x						
X5CrNi18-10	1.4301	X5CrNi1810	304		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Staal</b>														
	1.1121	1010	1010			x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Titanium</b>														
Grade 1	3.7025	5832-2	R50250			x	x	x	x					
Grade 2	3.7035	5832-2	R50400				x	x	x					

NEN-EN	MATERIALEN			DIKTEN										
	MATERIAALNR.	ISO	AISI/SAE UNS	0,5	0,8	1	1,2	1,5	1,8	2	2,5	3	4 <	
<b>Aluminium</b>														
99/50	1050A	Al99,5	1050A	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Messing</b>														
	CW506L	CuZn33	C26800	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Roestvrij Staal</b>														
X5CrNi18-10	1.4301	X5CrNi1810	304	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
X2CrNi18-9	1.4307	X2CrNi18-9	304L	x										
<b>Staal TC</b>														
	1.0037	E 235 B	A203.C	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

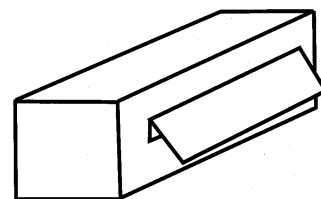
Afmetingen: volgens uw plannen of aanwijzingen.

## Folie (rollen/band) Dispensers

De Band (rollen/folie) Dispensers worden voornamelijk gebruikt voor het afstellen van productielijnen of voor vaste of mobiele werkzaamheden van beperkte duur.

Zij maken het mogelijk om:

- Machines af te stellen
- Motoren en overbrengingen uit te lijnen
- Poten of voetstukken van machines te stellen
- Kussenblokken te stellen
- Allerlei toleranties te compenseren en wel met een minimale investering en zonder een machine te immobiliseren.



De Band (rollen/folie) Dispensers zijn gemakkelijk te vervoeren dankzij het stapelbare ontwerp dat het oppervlak beschermt.

De displays bevatten geen synthetische producten en kunnen dus worden gerecycled.

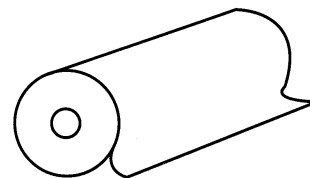
# Inteline

NEN-EN	MATERIALEN		AFMETINGEN*			DIKTEN							
	MATERIAALNR.	ISO	AISI/SAE UNS			0,01	0,025	0,05	0,075	0,1	0,15	0,2	0,25
<b>Aluminium</b>													
99/50	3.0255	Al99,5	1000	150 x 2500				x	x	x			x
<b>Composiet</b>													
PET (ISO)				150 x 2500	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Messing</b>													
	CW506L	CuZn33	C26800	150 x 2500	x			x	x	x	x	x	x
<b>Roestvrij Staal</b>													
X5CrNi18-10	1.4301	X5CrNi1810	304	150 x 1200	x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Staal</b>													
	1.1121	1010	1010	150 x 2500		x	x	x	x	x	x	x	x

\* Lengte volgens uw aanwijzingen. 1200 mm voor het Roestvrij Staal en 2500 mm voor de andere materialen zijn onze maximumlengte.

## Rollen / Band / Folie

INTELINe is een groot gebruiker van Materialen in allerlei Dikten en kan u daarom, tegen voorwaarden die u rechtstreeks niet kunt verkrijgen, rollen (band / folie) leveren in kleine hoeveelheden.



NEN-EN	MATERIALEN		MAXIMUMS			DIKTEN									
	MATERIAALNR.	ISO	AISI/SAE UNS	BREEDTES*		0,012	0,019	0,025	0,05	0,075	0,1	0,15	0,2	0,25	0,3
<b>Aluminium</b>															
99/00	1200	Al99,0	1200	610					x	x	x			x	
<b>Composiet</b>															
PET (ISO)				305	x	x									x
PET (ISO)				400	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
PET (ISO)				610			x	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Koper</b>															
	CW004A	Cu-ETP	C11000						op verzoek						
<b>Messing</b>															
	CW506L	CuZn33	C26800	305					x	x	x		x	x	
	CW506L	CuZn33	C26800	410					x	x	x		x	x	
	CW507L	CuZn36	C27200	305					x	x	x		x	x	
	CW507L	CuZn36	C27200	410					x	x	x		x	x	
<b>Roestvrij Staal</b>															
	1.4310		301	305	x										
	1.4300		302	610					x	x	x				
X5CrNi18-10	1.4301	X5CrNi1810	304	305			x								
X5CrNi18-10	1.4301	X5CrNi1810	304	610					x	x	x	x	x	x	x
<b>Staal</b>															
	1.1121	1010	1010	610					x	x	x	x	x	x	x
	1.1121	1010	1010	530			x								
<b>Titanium</b>															
Grade 1	3.7025	5832-2	R50250	610			x	x	x	x					
Grade 2	3.7035	5832-2	R50400	610					x	x	x				

\* Lengte volgens uw aanwijzingen.