

Wandmontage niet-RVS

Een keur aan montagenokken voor wandborden. Leverbaar in o.a. kunststof, aluminium, chroom en zilverkleurig. Een aantal nokken valt op door een vormgeving, die heel anders is dan de nokken die u tot nu toe gewend bent. In het overzicht hiernaast vindt u de kopdiameters van de nokken, de wandafstand die de nokken creëren en de maximale plaatdikte waar de nokken geschikt voor zijn.



type	voor plaatdikte	wand-afstand	kop-diameter	diameter gaten	omschrijving
MN01	0-5 of 0-12	13 of 20	13	9	geanodiseerd aluminium; kop wordt erop gedraaid
MN02	4 - 10	15	14	11	kunststof in rvs, koper of messing look; kop wordt erop gedraaid
MN03	0 - 11	21	15	9	verchromd; kop wordt met inbusboutje vastgezet
MN04	2 - 12	20 of 23	15	9	gegoten metaal in chroom, zilver, goud, koper of brons; kop wordt met inbusboutje vastgezet
MN05	0 - 12	21	15	9	zwart kunststof met rvs inlay in de kop; kop wordt erin gedrukt
MN06	0 - 12	15	21	9	zwart, grijs, wit of glasgroen kunststof; kop wordt erin gedrukt
MN07	0 - 25	53	40	9	zilverkleurig; kop wordt met inbusboutje vastgezet

Wandmontage RVS

In RVS is er ook een uitgebreide keuze aan wandmontage nokken. Van heel klein tot XXL. Een aantal koppen wordt met een inbusboutje vastgezet (aan de zijkant van de nok), een aantal wordt vastgezet door de kop tegen de klok in te draaien. In het overzicht hiernaast vindt u o.a. de kopdiameters van de nokken, de wandafstand die de nokken creëren en de maximale plaatdikte waar de nokken geschikt voor zijn.



type	voor plaatdikte	wand-afstand	kop-diameter	diameter gaten	omschrijving
MN08	2-4 of 5-8	10	11	9	mini nok; kop wordt erop gedraaid
MN09	2-8	15, 20 of 30	13	8	kop wordt met inbusboutje vastgezet
MN10	2-8	19	14	11	voor gebogen plaatjes
MN11	2-5, 5-10 of 10-15	15, 20 of 25	15	11	kop wordt met inbusboutje vastgezet
MN12	3-12	10, 15 of 20	15	11	kop wordt erop gedraaid
MN13	2-12	15	15	12	alles-in-1 montage
MN14	3-10, 3-20 of 12-20	20 of 30	18	11	kop wordt met inbusboutje vastgezet
MN15	2-10	20	20	13-17	voor 2 platen; bovenste verwijderbaar
MN16	3-18	20 of 50	20	11-14	kop wordt erop gedraaid
MN17	4-10	15	20	nvt	montage zonder gaten door de plaat
MN18	2-16	25	25	8	kop wordt met inbusboutje vastgezet
MN19	8-20	20 of 40	30	16-18	kop wordt met inbusboutje vastgezet
MN20	5-15	20 of 30	50	16-24	kop wordt erop gedraaid
MN21	5-40	50	50	16-24	kop wordt met inbusboutje vastgezet

Stysteem I

Haaks-op-de-muur montage

Een serie van 4 verschillende nokken voor haaks-op-de-muur montage, elk met zijn eigen specifieke design. De maximale plaatdikte, waarvoor de nok geschikt is, treft u in de beschrijving bij de nokken aan. Ook geven wij u aan, bij welke plafondbok de betreffende haakse nok hoort. Zodat u een complete bewegwijzering kunt maken.



HN01 past goed bij de plafondbok PN01; voor plaatdikte tot 8 mm	HN02 past goed bij de plafondbok PN02; voor plaatdikte 4-8 mm	HN03 klemnok, dus geen gaten in de plaat; voor plaatdikte 2-10 mm	HN04 voor op ronde staanders van 25,4 of 38 mm of voor op platte delen; voor plaatdikte 2, 4, 6 of 8 mm

Hangmontage

Deze categorie voor hangborden hebben wij in 3 delen opgesplitst: nokken voor aan het plafond, nokken die aan het bord bevestigd worden en nokken die gebruikt worden als er meerdere borden onder elkaar worden opgehangen. Waar toepasselijk, hebben wij vermeld welke bij elkaar horen om een compleet hangbord te maken. Een aantal van de plafondbokken heeft een zelfklemmend mechanisme, wat gemakkelijk is bij de montage.



Plafondbok

PN01 rvs; voor 6 mm stang of 1,5 mm draad	PN02 rvs; voor draad tot 1,8 mm	PN03 zilverkleurig; met zelfklemmend mechanisme; voor draad tot 1,8 mm	PN04 rvs; als PN01, maar dan met zelfklemmend mechanisme	PN05 ruime voet; met zelfklemmend mechanisme en rest-kabel (tot 1,8 mm) doorvoer	PN06 chromium; voor draad tot 1,8 mm

Bevestigingsnok t.b.v. bord

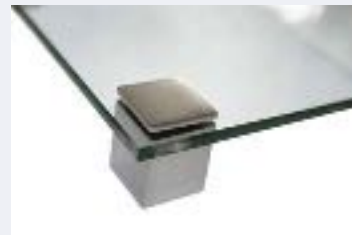
BN01 hoort bij de PN01 of de PN04; tot 8 mm plaatdikte	BN02 hoort bij de PN02; tot 11 mm plaatdikte	BN03 hoort bij de PN03; tot 10 mm plaatdikte	BN04 hoort bij de PN01 en PN04; tot 6 mm plaatdikte en zonder gaatjes in de plaat

Koppelnok t.b.v. borden onder elkaar

KN01 hoort bij de PN01 (of de PN04) en de BN01	KN02 hoort bij de PN01 en de BN04	KN03 hoort bij de PN03 en de BN03

Specials en glasplaten

Deze rubriek biedt een aantal specials en glasplaten. Het glas wordt geleverd in 4 mm dikte en afhankelijk van de maat van het plaatje met 2 of 4 gaten. De gaten zijn afgestemd op de wandnokken; glas voor hangborden en haaks-op-de-muur borden (met kleinere gaatjes erin) is op aanvraag leverbaar. De specials zijn geheel verschillend: van een montagerail tot een klembus, van een ophanghaak tot een hoekige wandmontagenok, van een vrij/bezet bordje tot een exclusieve haakse houder, etc. Alles uitgevoerd in mooi RVS (de rail in aluminium).



BP01 een rail voor snelle en flexibele montage van draad- en stangsystemen	BP02 een universele ophanghaak (zie ook blz.17) voor aan draad van max. 1.2 mm	BP03 een verchroomd, luxe klembusje voor rvs draad van max. 1.8 mm.	BP04 een bevestigingsnok voor haakse-, plafond- en kastmontage (tot 10 mm dik)	BP05 in RVS, voor montage van platen van 4-10 mm; de kop is 17 mm en de wandafstand 20 mm	BP06 in RVS, voor montage van platen van 5-15 mm; de kop is 27 mm en de wandafstand 25 mm	BP07 een exclusieve haaks-op-de-muur steun in RVS; voor platen van 180-200 mm breed (max. 8 mm dik)
BP08 een vrij/bezet optie voor glazen en glass-look wandborden; in breedten 149 en 150 mm	BP09 een nok om 2 plaatjes goed tegen elkaar te houden (van 5-10 mm)	BP10 een range "voetjes" voor montage van de wandnokken op lastige ondergronden				GL

Bureaustandaards en sierkappen

Een serie nokken om bureaustandaards te maken én een serie sierkappen. Elke nok met zijn eigen specifieke vormgeving. De maximale plaatdikte, waarvoor de nok geschikt is, treft u hiernaast aan. Qua sierkappen bieden wij u 3 verschillende materialen (RVS, mat chroom en glans chroom) én 3 diameters (10, 14 en 18 mm) aan. Iedere sierkap bestaat uit een rozetje en een sierdopje. Bijpassend zijn afstandbusjes leverbaar in 5, 10 of 20 mm lengte.



TN01 voor plaatdikte 2-5, 5-10 of 10-15 mm	TN02 voor plaatdikte 1-10 mm	TN03 voor plaatdikte 1-8 mm; geen gat in het plaatje	TN04 voor plaatdikte 4-10 mm	SI 10.. sierkap ø 10	SI 14.. sierkap ø 14	SI 18.. sierkap ø 18