

Aanlaspaumelles



rmn

Repair Management Nederland B.V.
More management less firefighting

Aanlaspaumelles ofwel aanlasscharnieren

Zware stalen scharnieren met stalen pen en messing ring.
Zowel links als rechts te gebruiken.

Toepassing: voor stalen deuren en kozijnen. Draagkracht in kg per 2 stuks

Nummer	L in mm	D in mm	VPE	kg per 2
93350779	40	9	24	20
93350780	50	10	24	20
93350781	60	12	24	20
93350782	80	15	24	40
93350783	100	20	24	50
93350784	120	20	24	60
93350785	140	25	24	60
93350786	160	25	12	80
93350787	180	25	12	100
93350788	200	27	12	100



Aanlaspaumelles ofwel aanlasscharnieren

Zware stalen scharnieren met messing pen en messing ring.
Zowel links als rechts te gebruiken.

Toepassing: voor stalen deuren en kozijnen. Draagkracht in kg per 2 stuks

Nummer	L in mm	D in mm	VPE	kg per 2
93350779M	40	9	24	20
93350780M	50	10	24	20
93350781M	60	12	24	20
93350782M	80	15	24	40
93350783M	100	20	24	50
93350784M	120	20	24	60
93350785M	140	25	24	60
93350786M	160	25	12	80
93350787M	180	25	12	100
93350788M	200	27	6	100



Aanlaspaumelles ofwel aanlasscharnieren

Zware roestvaststalen scharnier met RVS stift en RVS ring.
Zowel links als rechts te gebruiken.

Kwaliteit roestvaststaal AISI 304

Toepassing: voor stalen deuren en kozijnen. Draagkracht in kg per 2 stuks

Nummer	L in mm	D in mm	VPE	kg per 2
93350779A2	40	9	24	20
93350781A2	60	12	24	20
93350782A2	80	15	24	40
93350783A2	100	20	12	50
93350784A2	120	20	12	60
93350785A2	150	25	6	60
93350786A2	160	25	6	80



Aanlaspaumelles ofwel aanlasscharnieren met smeernippel

Zware roestvaststalen scharnier met RVS stift en RVS ring.
Zowel links als rechts te gebruiken.

Kwaliteit roestvaststaal AISI 304

Toepassing: voor stalen deuren en kozijnen. Draagkracht in kg per 2 stuks

Nummer	L in mm	D in mm	VPE	kg per 2
93350782BA2	80	13	24	40
93350783BA2	100	16	24	50
93350784BA2	120	18	24	60
93350785BA2	150	18	12	60
93350786BA2	160	23	12	80



Aanlaspaumelles ofwel aanlasscharnieren met smeernippel

Zware stalen scharnieren met stalen pen en messing ring.

Zowel links als rechts te gebruiken.

Toepassing: voor stalen deuren en kozijnen

Nummer	L in mm	D in mm	VPE	kg per 2
93350782B	80	15	24	40
93350783B	100	20	24	50
93350784B	120	20	24	60
93350785B	140	25	24	60
93350786B	160	25	12	80



Aanlaspaumelles ofwel aanlasscharnieren met veer en ring

Sluit de deur automatisch. Met platte kop met inbus.

Zware stalen scharnier met messing pen en ijzeren ring.

Zowel links als rechts te gebruiken.

Toepassing: voor stalen deuren en kozijnen. Draagkracht in kg per 2 stuks

Nummer	L in mm	D in mm	VPE	kg per 2
93350784AU	120	21	2	20
93350787AU	180	21	2	40
93350789AU	235	26	2	60



Aanlaspaumelles ofwel aanlasscharnieren met veer en kogellager

Sluit de deur automatisch. Met platte kop met inbus.

Zware stalen scharnier met messing pen.

Voorzien van een kogellager.

Zowel links als rechts te gebruiken.

Toepassing: voor stalen deuren en kozijnen. Draagkracht in kg per 2 stuks

Nummer	L in mm	D in mm	VPE	kg per 2
93350787KAU	180	21	2	60
93350789KAU	235	26	2	120

Reserve ringen voor aanlaspaumelles

Materiaal messing

Nummer	Geschikt voor	VPE
93350781R	40 & 60 mm	24
93350782R	80 mm	24
93350783R	100 mm	24
93350785R	120 & 140 mm	24
93350786R	160 mm	12
93350788R	180 & 200 mm	12

