

47.31.20-a Post – Boodschappenkast

BRIEVENBUS UNIT , EEN ZIJDE BEREIKBAAR

1	Fabrikaat :	Hardbrass BV
2	Type :	Postkasten, inworp voorzijde, uitneem aan voorzijde
3	Model :	Allux Flow
4 #		
	Uitvoering postkast unit :	wandmontage, aan de wand
	Uitvoering postkast unit :	wandmontage, in de wand
	Uitvoering postkast unit :	losse montage, op RVS statief
5 #		
	Aantal postkasten in unit (st.)
	Afmeting postkasten (mm)	400 x 350 x 170 mm (B x H x D)
6	Materiaal postkast :	verzinkt staal, dikte 1.2 mm
	Materiaal briefklep :	verzinkt staal, dikte 1.2 mm
7 #		
	Deur : rechts scharnierend	
8 #		
	Oppervlakte behandeling postkast :	geen nabehandeling, verzinkt staal
	Oppervlakte behandeling postkast :	polyester structuur poedercoating RAL7012
	Oppervlakte behandeling postkast :	polyester structuur poedercoating RAL9011
9	Oppervlakte behandeling briefklep :	polyester structuur poedercoating RAL9006
10 #		
	Sluiting :	cilinderslot met 2 sleutels
	Sluiting :	cilinderslot met 2 sleutels + hoofdsleutel
	Sluiting :	cilinderslot met 2 sleutels gelijksluitend
11	Afdekkap boven unit :	materiaal als postkast
12 #		
	Huisnummer in de klep :	vinyl beplakken
	Naamhouder op postkast :	aluminium RVS look met kunststof bescherming
	J/N – N/N houder op postkast :	aluminium RVS look met kunststof bescherming
13 #		
	Losse montage, op statief :	2 vrije staanders
	Losse montage, op onderbalken :	.. postkasten breed (vanaf 2 t/m 6)
	Materiaal statieven en onderbalken :	verzinkt staal, polyester structuur poedercoating RAL9006
14 #		
	Bellentableau afmeting :	380 x 330mm (B x H)
	Beldrukkers :	.. beldrukkers
	Naamplaten + huisnummer :	.. naamplaten + huisnummer
	Spreekraaster :	perforatie voor intercom
	Videocamera :	sparing voor camera
	Materiaal belkast :	materiaal als postkast
	Materiaal beltableau :	corrosievaststaal , kwaliteit 1.4301 (AISI304) overeenkomstig
	NEN-EN 10088-1-05	
	Materiaal beldrukkers :	corrosievaststaal , kwaliteit 1.4301 (AISI304) overeenkomstig
	NEN-EN 10088-1-05	