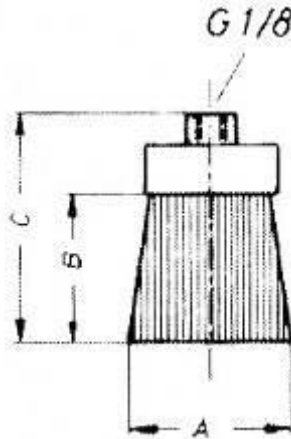


# SMEERBORSTELS VOOR CENTRALE SMERING EN OLIEDRUPPELAARS

Houder uit messing of aluminium, borstel uit perlon tot 70°C. Voor hogere temperaturen gebruikt men staal- of bronsborstels. Gegolfde borstels houden de olie vast als een spons.

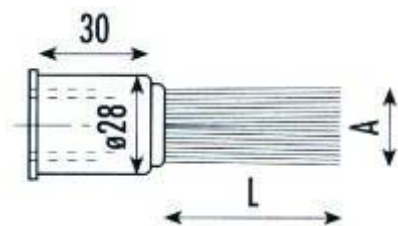
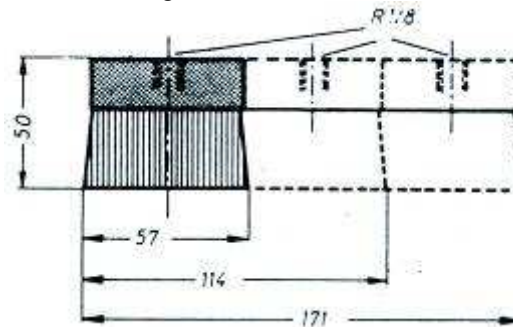
BESTELNUMMER	A	B	C	UITVOERING
D.SPR.0065PE	6.5	50	65	perlon
D.SPR.0065ST	6.5	50	65	staal
D.SPR.0160PE	16	30	53	perlon
D.SPR.0160ST	16	30	53	staal
D.SPR.0250BR	25	45	70	brons
D.SPR.0250PE	25	45	70	perlon
D.SPR.0250ST	25	45	70	staal
D.SPR.0300PE	30	45	70	perlon
D.SPR.0300ST	30	45	70	staal



## BORSTEL SPF

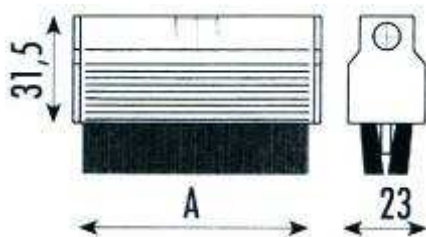
Houder uit aluminium, borstel uit perlon. SPF-borstels zijn vlakke borstels, die men in verschillende breedtes samen kan bouwen. Gebruik per aansluiting een oliedruppelaar om zo een gelijkmatige oliefilm te verkrijgen. Voor het smeren van vlakken of kettingen.

BESTELNUMMER	UITVOERING
D.SPF.0570PE	perlon
D.SPF.0570ST	staal
D.SPF.0570BR	brons
D.SPF.1140PE	perlon
D.SPF.1140ST	staal
D.SPF.1140BR	brons
D.SPF.1710PE	perlon
D.SPF.1710ST	staal
D.SPF.1710BR	brons



Ronde borstel draad 1/4"

BESTELNUMMER	A	L	UITVOERING
D.SIMA.B-2034	25	45	perlon



Borstel draad 1/4"

BESTELNUMMER	A	UITVOERING
D.SIMA.B-2034	25	perlon
D.SIMA.B-2035	40	perlon
D.SIMA.B-2036	70	perlon
D.SIMA.B-2037	100	perlon
D.SIMA.B-2038	25	perlon

Alle uitvoeringen onder voorbehoud van wijzigingen