

Technisch datablad M-Serie

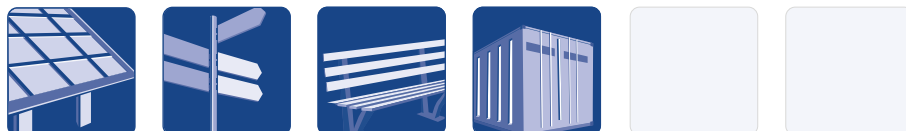
Basisinformatie

KSF M 76x2100-M16	KSF M 76x1600-M16	KSF M 76x1300-M16
Nominale lengte (mm)		
2100	1600	1300
Schachtdiameter (mm)		
76,10	76,10	76,10
Gewicht (kg)		
16,00	12,50	10,00
Artikelnummer		
25204	25203	25202

Productinformatie

- Flens: staal S355
- Moer: DIN EN ISO 4032-8
- Indraaispiraal doorlopend gelast
- Oppervlaktebedekking: thermisch verzinkt volgens DIN EN ISO 1461

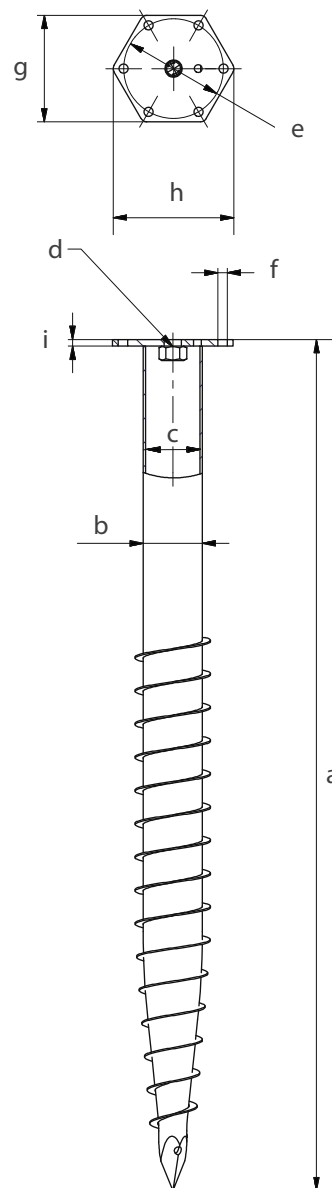
Toepassing o.a. :



KSF M 76x
1300-M16

Technische gegevens

	KSF M 76x2100-M16	KSF M 76x1600-M16	KSF M 76x1300-M16
a	Lengte (mm) (± 25 mm)		
	2078	1578	1278
b	Buitendiameter schacht (mm)		
	76,10	76,10	76,10
c	Binnendiameter (mm)		
	68,90	68,90	68,90
d	Schroefdraad (mm)		
	M16	M16	M16
e	H.o.h. gatdiameter (mm)		
	150	150	150
f	Gatdiameter (mm)		
	6 x $\varnothing 14$	6 x $\varnothing 14$	6 x $\varnothing 14$
g	Sleutelwijdte flens (mm)		
	160	160	160
h	Buitendiameter flens (mm)		
	182	182	182
i	Flensdikte (mm)		
	8	8	8



Online-Service

KSF M 76x2100-M16	KSF M 76x1600-M16	KSF M 76x1300-M16
Webkey		
M2520411D	M2520311D	M2520211D
		