

## Technische info M-serie

### Basisinfo

KSF M 76x1300-M12	KSF M 76x1000-M12	KSF M 76x800-M12
Nominale lengte (mm) 1300	1000	800
Schachtdiameter (mm) 76,10	76,10	76,10
Gewicht (kg) 7	5	4
Artikelnummer 24212	24211	24210

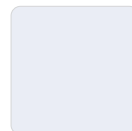
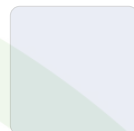
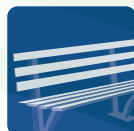
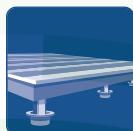


KSF M 76x1300-M12

### Productinformatie

- Flens: staal S355
- Oppervlaktebedekking: thermisch verzinkt DIN EN ISO 1461
- Indraaispiraal doorlopend gelast

### Toepassing



## Technische gegevens

	KSF M 76x1300-M12	KSF M 76x1000-M12	KSF M 76x800-M12
<b>a</b>	Lengte (mm) ( $\pm 25$ mm) 1275	1045	815
<b>b</b>	Buitendiameter schacht (mm) 76,10	76,10	76,10
<b>c</b>	Binnendiameter (mm) 70,90	70,90	70,90
<b>d</b>	Schroefdraad M12	M12	M12
<b>e</b>	H.o.H. diameter t.b.v. indraainokken (mm) 116	116	116
<b>f</b>	Diameter t.b.v. indraainokken (mm) 6 x $\emptyset$ 11	6 x $\emptyset$ 11	6 x $\emptyset$ 11
<b>g</b>	Sleutelwijdte flens (mm) 128	128	128
<b>h</b>	Buitendiameter flens (mm) 136	136	136
<b>i</b>	Flensdikte (mm) 5	5	5
<b>j</b>	Lengte indraaispiraal (mm) 780	530	355

