

# MCS A2 | AISI304

## SCHROEF MET RING VOOR PLAATSTAAL

### GEÏNTEGREERDE ONDERLEGRING

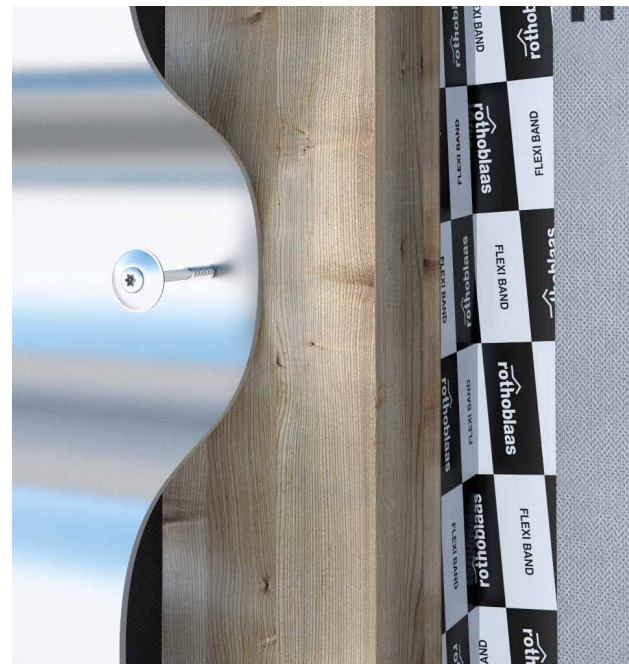
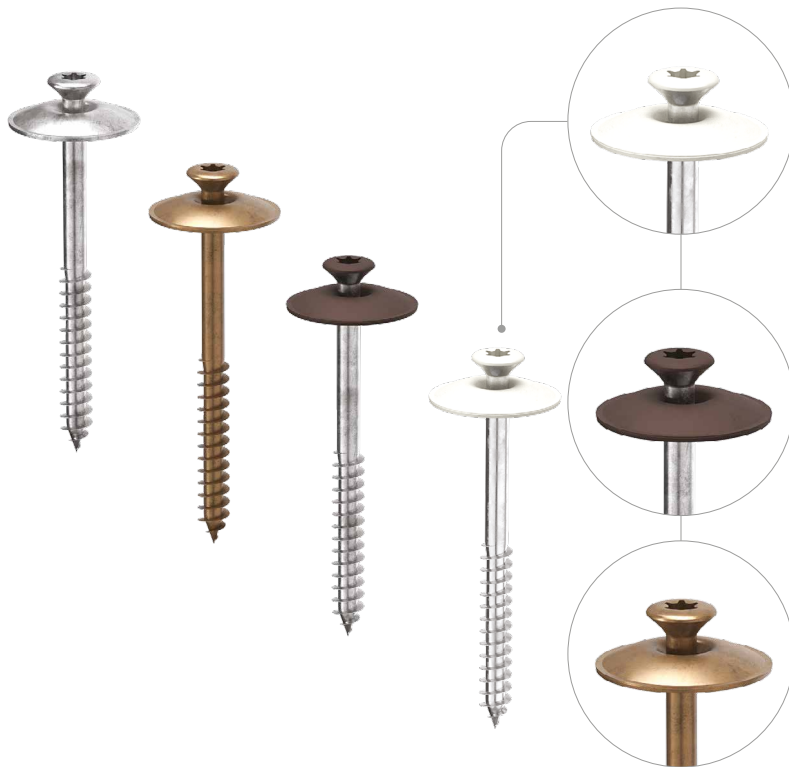
Schroef van roestvrij staal A2 | AISI304 met geïntegreerde onderlegging van roestvrij staal A2 | AISI304 en afdichting van EPDM.

### ROESTVRIJ STAAL

Het roestvrij staal A2 | AISI304 verzekert een hoge corrosiebestendigheid. Ook beschikbaar in de kleuren: koper of chocoladebruin.

### TORX BIT

Bolle kop met Torx-aandrijving voor een veilige bevestiging van platen op hout of pleisterwerk. Ideaal voor bevestiging van dakgoten en metalen plaatelementen op hout.



#### DIAMETER [mm]

3,5  4,5  8

#### LENGTE [mm]

25  120  240

#### SERVICEKLASSE

SC1  SC2  SC3

#### ATMOSFERISCHE CORROSIVITEIT

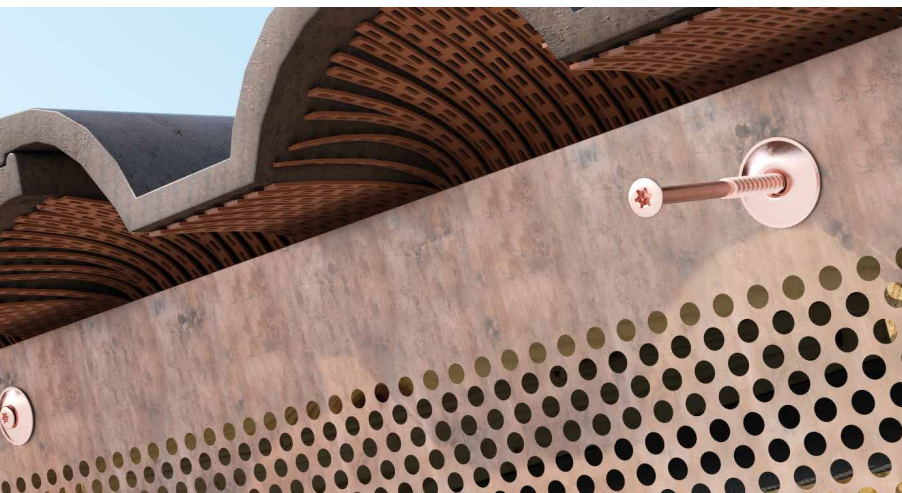
C1  C2  C3  C4

#### CORROSIVITEIT VAN HET HOUT

T1  T2  T3  T4

#### MATERIAAL

**A2** austenitisch roestvrij staal A2 | AISI304  
(CRC II)



## TOEPASSINGSGBIEDEN

Bruikbaar in agressieve buitentoeepassingen. Bevestiging van elementen van metalen constructiewerk op houten substructuren.

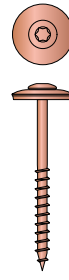
## CODES EN AFMETINGEN

### MCS A2: roestvrij staal



$d_1$ [mm]	CODE	L [mm]	st.
4,5 TX 20	MCS4525A2	25	200
	MCS4535A2	35	200
	MCS4545A2	45	200
	MCS4560A2	60	200
	MCS4580A2	80	100
	MCS45100A2	100	200
	MCS45120A2	120	200

### MCS CU: koperafwerking



$d_1$ [mm]	CODE	L [mm]	st.
4,5 TX 20	MCS4525CU	25	200
	MCS4535CU	35	200
	MCS4545CU	45	200
	MCS4560CU	60	200
	MCS4580CU	80	100
	MCS45100CU	100	100
	MCS45120CU	120	200

### MCS M: RAL 8017 - chocoladebruin



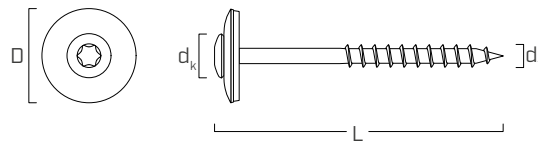
$d_1$ [mm]	CODE	L [mm]	st.
4,5 TX 20	MCS4525A2M	25	200
	MCS4535A2M	35	200
	MCS4545A2M	45	200

### MCS B: RAL 9002 - grijs-wit



$d_1$ [mm]	CODE	L [mm]	st.
4,5 TX 20	MCS4525A2B	25	200
	MCS4535A2B	35	200
	MCS4545A2B	45	200

## GEOMETRIE



Nominale diameter	$d_1$	[mm]	4,5
Diameter kop	$d_k$	[mm]	8,30
Diameter ring	D	[mm]	20,00



## PERGOLA'S

Ideaal voor de bevestiging op hout van de metalen elementen van pergola's en structuren die zich in buitenomgeving bevinden.