

Technisch gegevensblad

Beschermbegel

Art.-nr.: 50152259

BTP 500M

Inhoud

- Technische gegevens
- Maattekeningen
- Opmerkingen



Afbeelding kan afwijken

Technische gegevens

Basisgegevens

Geschikt voor	Veiligheidslaserscanner RSL 200
---------------	---------------------------------

Mechanische gegevens

Afmeting (b x h x l)	106,4 mm x 86,8 mm x 99,3 mm
----------------------	------------------------------

Nettogewicht	325 g
--------------	-------

Kleur behuizing	zwart
-----------------	-------

Type bevestiging, apparaatzijde	schroefbaar
---------------------------------	-------------

Materiaal bevestigingsonderdelen	Staal
----------------------------------	-------

Classificatie

Douanetariefnummer	73182900
--------------------	----------

ECLASS 5.1.4	27279202
--------------	----------

ECLASS 8.0	27279202
------------	----------

ECLASS 9.0	27273701
------------	----------

ECLASS 10.0	27273701
-------------	----------

ECLASS 11.0	27273701
-------------	----------

ECLASS 12.0	27273701
-------------	----------

ECLASS 13.0	27273701
-------------	----------

ECLASS 14.0	27273701
-------------	----------

ECLASS 15.0	27273701
-------------	----------

ETIM 5.0	EC002498
----------	----------

ETIM 6.0	EC003015
----------	----------

ETIM 7.0	EC003015
----------	----------

ETIM 8.0	EC003015
----------	----------

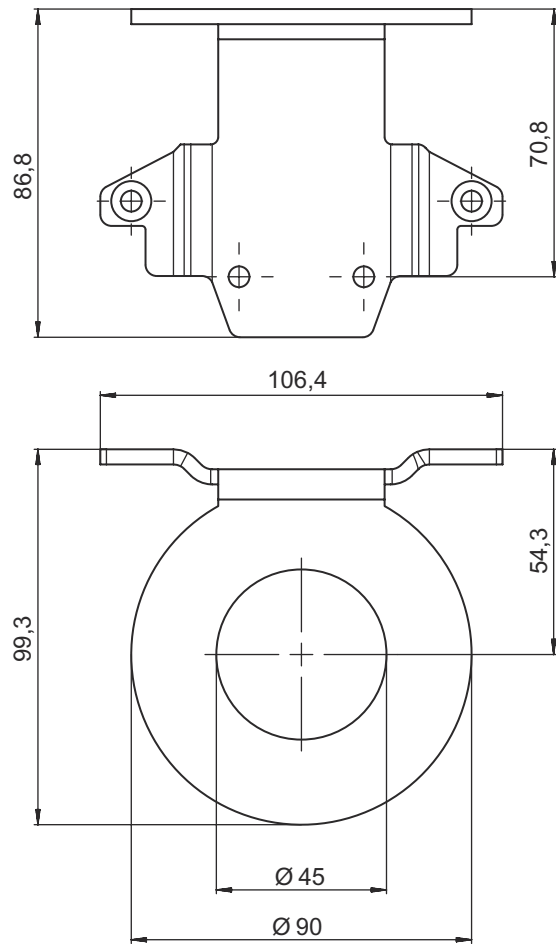
ETIM 9.0	EC003015
----------	----------

ETIM 10.0	EC003015
-----------	----------

Maattekeningen

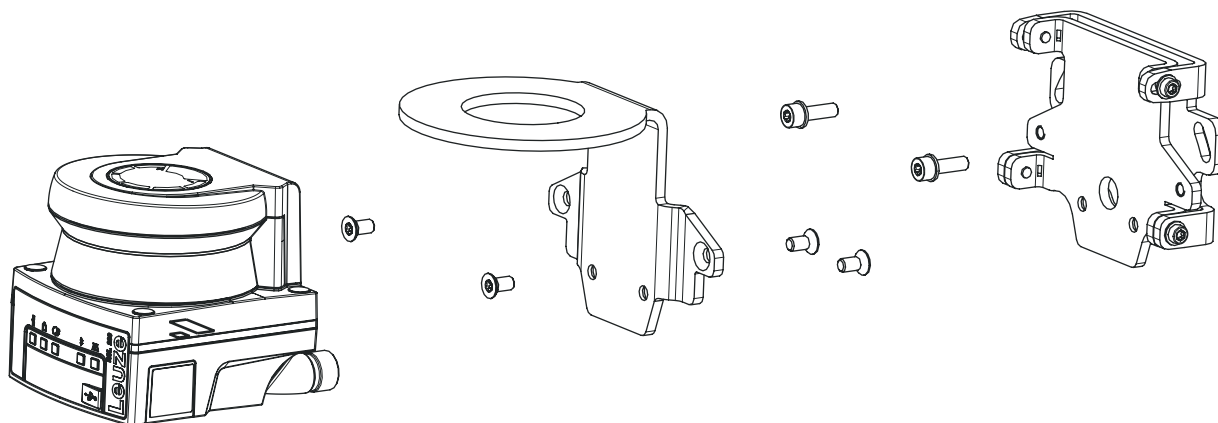
Alle maten in millimeter

BTP 500M beschermbeugel



Maattekeningen

Montage met muurbeugel en beschermbeugel



- Monteer de muurbeugel aan de kant van het systeem. Hiervoor worden twee cilinderkopschroeven M5x16 met sluitringen meegeleverd.
- Monteer de veiligheidssensor op de beschermbeugel BTP 500M met behulp van de meegeleverde verzonken schroeven M5x10 (aanhaalmoment = 2,3 Nm).
- Monteer de veiligheidssensor (met de beschermbeugel) op het montagesysteem BTU 500M. Draai de schroef met verzonken kop vast met 4,5 Nm.
- Lijn de veiligheidssensor verticaal en horizontaal uit op het montagesysteem BTU 500M:
 - via de sleufgaten in het wandprofiel met behulp van de M5 cilinderkopschroeven en
 - de helling via de sleufgaten van de M4 cilinderkopschroeven.
- Bevestig de veiligheidssensor na het uitlijnen door de vier M4 cilinderkopschroeven vast te draaien met 3,0 Nm en de M5 cilinderkopschroeven aan de systeemzijde.

Opmerkingen

OPMERKING



De scanner kan ook rechtstreeks op het montagesysteem worden gemonteerd zonder de BTP 500M beschermbeugel. In dit geval moet u er rekening mee houden dat het scanbereik beperkt is tot -135° ... $+135^{\circ}$.