

Opbouwdoos voor één functie

Deze eenvoudige opbouwdoos is geschikt voor het inbouwen van één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen.






Opbouwdoos voor één functie

Deze enkelvoudige opbouwdoos is geschikt voor het inbouwen van één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen.






ENKELVOUDIGE OPBOUWDOOS MET TWEE MEMBRAANINGANGEN



	700-83101	Stuks: 10	Enkelvoudige doos, grey
	701-83101	Stuks: 10	Enkelvoudige doos, white
	761-83101	Stuks: 10	Enkelvoudige doos, black




ENKELVOUDIGE OPBOUWDOOS MET 1 M20-INGANG



	700-84101	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met één M20-ingang, grey
	701-84101	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met één M20-ingang, white
	761-84101	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met één M20-ingang, black




ENKELVOUDIGE OPBOUWDOOS MET 1X2 M20-INGANGEN



	700-84102	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 1x twee M20-ingangen, grey
	701-84102	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 1x twee M20-ingangen, white
	761-84102	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 1x twee M20-ingangen, black




ENKELVOUDIGE OPBOUWDOOS MET 2X1 M20-INGANGEN



	700-84111	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 2x één M20-ingang, grey
	701-84111	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 2x één M20-ingang, white
	761-84111	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 2x één M20-ingang, black

ENKELVOUDIGE OPBOUWDOOS MET 1X2 EN ÉÉN M20-INGANGEN



	700-84112	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 1x twee M20-ingangen en één M20-ingang, grey
	701-84112	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 1x twee M20-ingangen en één M20-ingang,
	761-84112	Stuks: 10	Enkelvoudige doos met 1x twee M20-ingangen en één M20-ingang,

700-83101

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen voor één functie, grey



Deze opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: grey

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen voor één functie, grey. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is lichtgrijs in de massa gekleurd (RAL 7035 of NCS S1502-B).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



701-83101

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen voor één functie, white



Deze opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: white

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen voor één functie, white. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa white gekleurd (RAL 9010).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF
- Markering: CE



761-83101

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen voor één functie, black



Deze opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: black

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige soepele ingangen voor één functie, black. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa black gekleurd (RAL 9005).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, VDE, NF
- Markering: CE



700-84101

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang voor één functie, grey



Deze opbouwdoos met één M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: grey

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang voor één functie, grey. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbreekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/I, 6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is lichtgrijs in de massa gekleurd (RAL 7035 of NCS S1502-B).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



701-84101

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang voor één functie, white



Deze opbouwdoos met één M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: white

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang voor één functie, white. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbreekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa white gekleurd (RAL 9010).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



761-84101

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang voor één functie, black



Deze opbouwdoos met één M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: black

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één M20-ingang voor één functie, black. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbreekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/I, 6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa black gekleurd (RAL 9005).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



700-84102

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang voor één functie, grey



Deze opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: grey

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang voor één functie, grey. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnaauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is lichtgrijs in de massa gekleurd (RAL 7035 of NCS S1502-B).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



701-84102

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang voor één functie, white



Deze opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: white

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang voor één functie, white. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnaauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa white gekleurd (RAL 9010).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



761-84102

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang voor één functie, black



Deze opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: black

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang voor één functie, black. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnaauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa black gekleurd (RAL 9005).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



700-84111

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen voor één functie, grey



Deze opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: grey

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen voor één functie, grey. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnaauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is lichtgrijs in de massa gekleurd (RAL 7035 of NCS S1502-B).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



701-84111

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen voor één functie, white



Deze opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: white

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen voor één functie, white. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa white gekleurd (RAL 9010).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



761-84111

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen voor één functie, black



Deze opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: black

Spuitwaterdichte opbouwdoos met twee enkelvoudige M20-ingangen voor één functie, black. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa black gekleurd (RAL 9005).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



700-84112

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang voor één functie, grey



Deze opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: grey

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang voor één functie, grey. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbreekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is lichtgrijs in de massa gekleurd (RAL 7035 of NCS S1502-B).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



701-84112

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang voor één functie, white



Deze opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: white

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang voor één functie, white. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa white gekleurd (RAL 9010).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE



761-84112

4 year
warranty

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang voor één functie, black



Deze opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang is geschikt voor één functie. Het geheel is spuitwaterdicht wat het uitermate geschikt maakt voor gebruik in vochtige ruimtes en veeleisende omgevingen. Afwerkingskleur: black

Spuitwaterdichte opbouwdoos met één tweevoudige M20-ingang én één enkelvoudige M20-ingang voor één functie, black. De bevestigingspunten bevinden zich 50 mm uit elkaar op een verticale as. Deze maataanduiding bevindt zich onuitwisbaar op de bodem van elke doos. De ovale schroefopeningen laten toe een onnauwkeurige boring op te vangen. Een afdichting waarborgt, door een persborging, de beschermingsgraad en de dubbele isolatie. De doos beschikt over twee diagonaal uitbrekbare condensatieopeningen. De opbouwdoos is vervaardigd uit slagvast, stofwerend, halogeenvrij en zelfdovend polypropyleen (UL94 V2/1,6 mm).

- Aantal mechanismes: 1
- Beschermingsgraad: Zie beschermingsgraad van de opbouwfunctie
- Slagvastheid: De combinatie van een Hydro mechanisme en een inbouw- of opbouwdoos heeft een slagweerstand van IK07 met een minimumtemperatuur van -25 °C en een maximumtemperatuur van 55 °C
- Kleur: De grondstof is in de massa black gekleurd (RAL 9005).
- Keurmerken: CEBEC, ÖVE, KEMA, NF
- Markering: CE

