

Aangemaakt op: 02-04-2025
09:06:11 | Technische wijzigingen en
onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltru®: Kunststof lekbak model HLB11-K

Maatvoering Kunststof lekbak model HLB11-K

Artikelnummer	600100103
Geschikt voor	1x 1000 liter IBC
Uitvoering	Incl. rooster
Materiaal bak en rooster	polyethyleen
Afmeting uitwendig LxDxH	1223 x 1223 x 1090 mm
Onderrijs hoogte	heftrucksleuven H= ca. 90 mm
Opvangcapaciteit	1150 liter
Draagvermogen	3000 kg
Gewicht	62 kg

Specificaties Kunststof lekbak model HLB11-K[HILTRU® Lebbakken serie HLB-K-T:](#)

Vloeistofdichte lebbakken van polyethyleen inclusief PE rooster (rooster muv model HLB11-T-K-V1 en HLB12-T-K-V1) voor de in pandige opslag van milieubelastende stoffen in klein/emballage, vaten en IBC's. De modellen voor IBC's zijn tevens verkrijgbaar met aftapbak voor tapdoeleinden. Deze opvangbakken zijn zeer gunstig geprijsd en normaal gesproken uit voorraad leverbaar. Getoonde producten zijn toepasbaar binnen de PGS 15 regelgeving.

Uitgevoerd conform PGS 15.

Geschikt voor de opslag van IBC's.

Materiaal bak en rooster(s): Polyethyleen.

Verplaatsbaar met palletwagen en heftruck.

Aangemaakt op: 02-04-2025
09:06:11 | Technische wijzigingen en
onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Kunststof lekbak model HLB11-T-K-V1

Maatvoering Kunststof lekbak model HLB11-T-K-V1

Artikelnummer	600100107
Geschikt voor	1 IBC
Uitvoering	Zonder rooster incl. geïntegreerde aftaptray
Materiaal bak	polyethyleen
Afmeting uitwendig LxDxH	2065 x 1445 x 705 mm
Onderrijhoogte	Heftrucksleuven H= ca. 90 mm
Opvangcapaciteit	1100 liter
Draagvermogen	1500 kg
Gewicht	80 kg

Specificaties Kunststof lekbak model HLB11-T-K-V1[HILTRA® Lekbakken serie HLB-K-T:](#)

Vloeistofdichte lekbakken van polyethyleen inclusief PE rooster (rooster muv model HLB11-T-K-V1 en HLB12-T-K-V1) voor de in pandige opslag van milieubelastende stoffen in klein/emballage, vaten en IBC's. De modellen voor IBC's zijn tevens verkrijgbaar met aftapbak voor tapdoeleinden. Deze opvangbakken zijn zeer gunstig geprijsd en normaal gesproken uit voorraad leverbaar. Getoonde producten zijn toepasbaar binnen de PGS 15 regelgeving.

Uitgevoerd conform PGS 15.

Geschikt voor de opslag van IBC's.

Materiaal bak en rooster(s): Polyethyleen.

Verplaatsbaar met palletwagen en heftruck.

Aangemaakt op: 02-04-2025
09:06:11 | Technische wijzigingen en
onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Kunststof lekbak model HLB11-T-K-V2

Maatvoering Kunststof lekbak model HLB11-T-K-V2

Artikelnummer	600100105
Geschikt voor	1x 1000 liter IBC
Uitvoering	Incl. rooster, losse aftaptray is optioneel
Materiaal bak, rooster en aftaptray	polyethyleen
Afmeting uitwendig LxDxH	1760 x 1350 x 710 mm
Onderrijs hoogte	Heftrucksleuven H= ca. 90 mm
Opvangcapaciteit	1100 liter
Draagvermogen	3000 kg
Gewicht	93 kg

Specificaties Kunststof lekbak model HLB11-T-K-V2[HILTRA® Lebakken serie HLB-K-T:](#)

Vloeistofdichte lebakken van polyethyleen inclusief PE rooster (rooster muv model HLB11-T-K-V1 en HLB12-T-K-V1) voor de in pandige opslag van milieubelastende stoffen in klein/emballage, vaten en IBC's. De modellen voor IBC's zijn tevens verkrijgbaar met aftapbak voor tapdoeleinden. Deze opvangbakken zijn zeer gunstig geprijsd en normaal gesproken uit voorraad leverbaar. Getoonde producten zijn toepasbaar binnen de PGS 15 regelgeving.

Uitgevoerd conform PGS 15.
Geschikt voor de opslag van IBC's.
Materiaal bak en rooster(s): Polyethyleen.
Verplaatsbaar met palletwagen en heftruck.

Optioneel

Optie omschrijving	Optie artikelnummer
Aftaptray (los) tbv art. 600100105 (86 ltr, LxBxH=545x525x835 mm)	600100106

Aangemaakt op: 02-04-2025
09:06:11 | Technische wijzigingen en
onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Kunststof lekbak model HLB12-K

Maatvoering Kunststof lekbak model HLB12-K

Artikelnummer	600100104
Geschikt voor	2x 1000 liter IBC
Uitvoering	incl. rooster
Materiaal bak en rooster	polyethyleen
Afmeting uitwendig LxDxH	2340 x 1225 x 610 mm
Onderrijs hoogte	Heftrucksleuven H= ca. 90 mm
Opvangcapaciteit	1150 liter
Draagvermogen	3000 kg
Gewicht	91 kg

Specificaties Kunststof lekbak model HLB12-K[HILTRA® Lekbakken serie HLB-K-T:](#)

Vloeistofdichte lekbakken van polyethyleen inclusief PE rooster (rooster muv model HLB11-T-K-V1 en HLB12-T-K-V1) voor de in pandige opslag van milieubelastende stoffen in klein/emballage, vaten en IBC's. De modellen voor IBC's zijn tevens verkrijgbaar met aftapbak voor tapdoeleinden. Deze opvangbakken zijn zeer gunstig geprijsd en normaal gesproken uit voorraad leverbaar. Getoonde producten zijn toepasbaar binnen de PGS 15 regelgeving.

Uitgevoerd conform PGS 15.

Geschikt voor de opslag van IBC's.

Materiaal bak en rooster(s): Polyethyleen.

Verplaatsbaar met palletwagen en heftruck.

Aangemaakt op: 02-04-2025
09:06:11 | Technische wijzigingen en
onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Kunststof lekbak model HLB12-K-T-V1

Maatvoering Kunststof lekbak model HLB12-K-T-V1

Artikelnummer	600100110
Geschikt voor	2x 1000 liter IBC
Uitvoering	zonder rooster, losse aftaptray is optioneel
Materiaal bak	polyethyleen
Afmeting uitwendig LxDxH	2340 x 1360 x 510 mm
Onderrijhoogte	Heftrucksleuven H= ca. 90 mm
Opvangcapaciteit	1150 liter
Draagvermogen	2800 kg
Gewicht	ca. 85 kg

Specificaties Kunststof lekbak model HLB12-K-T-V1[HILTRA® Lekbakken serie HLB-K-T:](#)

Vloeistofdichte lekbakken van polyethyleen inclusief PE rooster (rooster muv model HLB11-T-K-V1 en HLB12-T-K-V1) voor de in pandige opslag van milieubelastende stoffen in klein/emballage, vaten en IBC's. De modellen voor IBC's zijn tevens verkrijgbaar met aftapbak voor tapdoeleinden. Deze opvangbakken zijn zeer gunstig geprijsd en normaal gesproken uit voorraad leverbaar. Getoonde producten zijn toepasbaar binnen de PGS 15 regelgeving.

Uitgevoerd conform PGS 15.
Geschikt voor de opslag van IBC's.
Materiaal bak en rooster(s): Polyethyleen.
Verplaatsbaar met palletwagen en heftruck.

Optioneel

Optie omschrijving	Optie artikelnummer
Aftaptray (los) tbv art. 600100110 (86 ltr, LxBxH=530x520x540 mm)	600100111

Aangemaakt op: 02-04-2025
09:06:11 | Technische wijzigingen en
onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Kunststof lekbak model HLB12-K-T-V2

Maatvoering Kunststof lekbak model HLB12-K-T-V2

Artikelnummer	600100108
Geschikt voor	2x 1000 liter IBC
Afmeting uitwendig LxDxH	2560 x 1350 x 510 mm
Uitvoering	met rooster, losse aftaptray is optioneel
Materiaal bak en rooster	polyethyleen
Onderrijhoogte	Heftrucksleuven H= ca. 90 mm
Opvangcapaciteit	1140 liter
Draagvermogen	2500 kg
Gewicht	ca. 85 kg

Specificaties Kunststof lekbak model HLB12-K-T-V2[HILTRA® Lekbakken serie HLB-K-T:](#)

Vloeistofdichte lekbakken van polyethyleen inclusief PE rooster (rooster muv model HLB11-T-K-V1 en HLB12-T-K-V1) voor de in pandige opslag van milieubelastende stoffen in klein/emballage, vaten en IBC's. De modellen voor IBC's zijn tevens verkrijgbaar met aftapbak voor tapdoeleinden. Deze opvangbakken zijn zeer gunstig geprijsd en normaal gesproken uit voorraad leverbaar. Getoonde producten zijn toepasbaar binnen de PGS 15 regelgeving.

Uitgevoerd conform PGS 15.

Geschikt voor de opslag van IBC's.

Materiaal bak en rooster(s): Polyethyleen.

Verplaatsbaar met palletwagen en heftruck.

Optioneel

Optie omschrijving	Optie artikelnummer
Aftaptray (los) tbv art. 600100108 (86 ltr, LxBxH=530x510x560 mm)	600100109