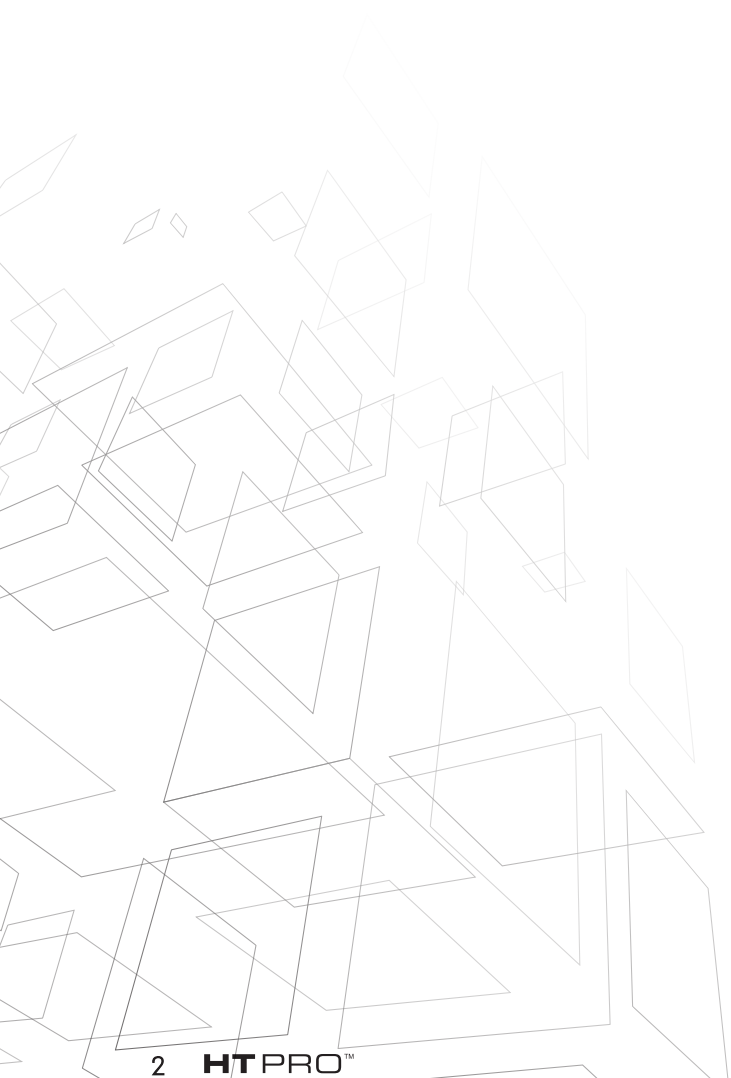




ADVANCED FLOW  
SYSTEMS™



**HT PRO™**  
Push-Fit potisni sistem za hišno kanalizacijo



## Profil družbe HULIOT A.C.S. Ltd.

---

**HULIOT A.C.S. Ltd.** je vodilni izraelski proizvajalec naprednih cevnih rešitev in inovativnih plastičnih izdelkov. S 70-letno tradicijo je specializiran za cevne sisteme, ki zajemajo oskrbo z vodo, hišno in ulično kanalizacijo, drenažo in recikliranje odpadne vode. Huliotova celovita linija cevi in spojnih kosov za nizke in visoke gradnje je na voljo v vseh standardnih dimenzijah in materialih (polipropilen (PP), polivinilklorid (PVC) in zamrežen polietilen (PE-X). Vsi proizvodi so narejeni v skladu z najnovejšo tehnologijo ekstruzije ali brizganja.

Na trgu je Huliot znan po brezkompromisni kvaliteti izdelkov. Vsi proizvodi so narejeni v skladu z evropskimi in izraelskimi standardi. Huliotovi proizvodni procesi so skladni z najstrožjimi mednarodnimi standardi za zagotavljanje kakovosti, zaščite okolja in varnosti ter zdravja pri delu.

Huliot A.C.S. Ltd. je certificiran po standardih ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 in ISO 45001:2018.

Huliot A.C.S. Ltd. je leta 2014 prevzel Argo d.o.o. z namenom ustvariti temelj za širjenje prodaje v Evropi.

To podjetje, zdaj Huliot d.o.o., je specializirano za proizvodnjo sistemov za hišno kanalizacijo in je strateško umeščeno blizu Italije, Avstrije, Nemčije, Balkana in vzhodne Evrope.

Huliot d.o.o. je certificiran po standardih ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 in ISO 45001:2018. Izdelki so certificirani s strani SKZ, DIBT in AENOR.



## Opis HT PRO™ sistema

---

Sistem za hišno kanalizacijo znotraj stavb, izdelan iz polipropilena (kopolimer) brez halogena in kadmija.

3-slojne cevi razreda S16. Spoji so push-fit (potisni) s tesnili iz elastomera.

Sistem se uporablja za odvod odpadne vode znotraj stavb (območje uporabe B), lahko je pritrjen na zunanje dele stavb ali vgrajen direktno v beton. Uporablja se tudi za odzračevanje odvodnih sistemov ter za odvod deževnice (samo za gravitacijske sisteme).

Sistem glede odpornosti na gorenje dosega razred B2 po standardu DIN 4102.

Sistem je proizveden v skladu s standardom EN 1451 in je certificiran pri SKZ.

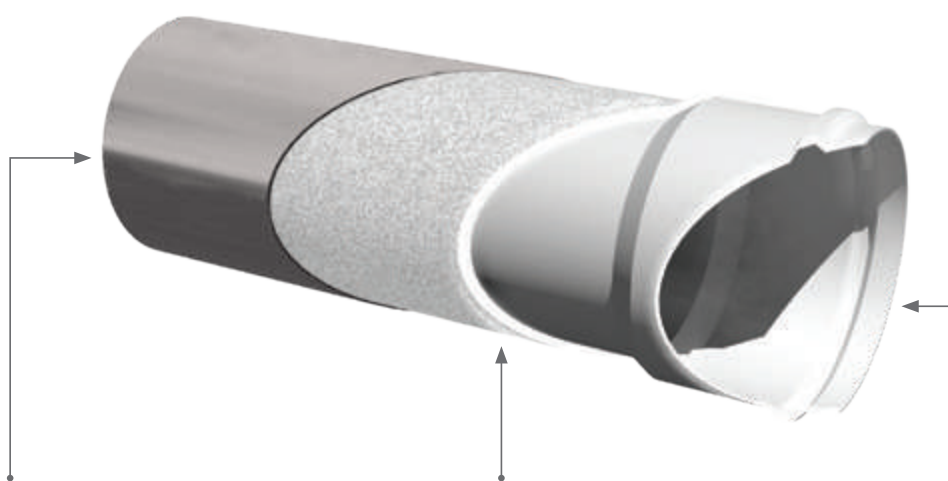




## Glavne lastnosti

---

- 3-slojna cev
- Debelejša stena, razred S16, za odlično delovanje
- Enostavna in hitra vgradnja, brez orodja
- Majhno temperaturno raztezanje
- Visoka odpornost na gospodinjske in industrijske odpadne vode
- 100% recikliranje
- Visoka odpornost na udarce (-10°C)
- Bela notranjost za enostavno vizualno kontrolo
- Izredno gladek pretok
- 10 let garancije



### Zunanji sloj

Izdelan iz sivega PP, zagotavlja odlično odpornost na udarce tudi pri nizkih temperaturah in odlične mehanske zmogljivosti.

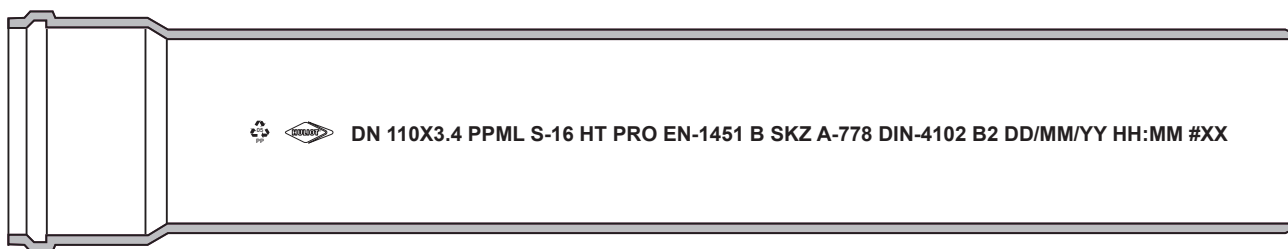
### Srednji sloj

Izdelan iz temno sive PP spojine, ki zagotavlja odlično togost.

### Notranji sloj

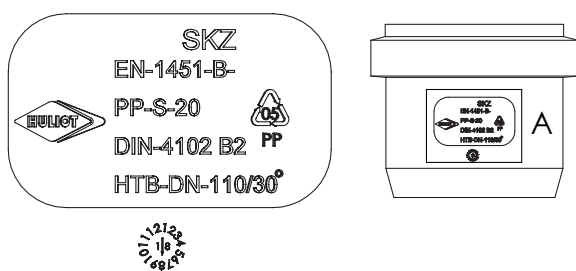
Izdelan iz belega kopolimera, zagotavlja, zahvaljujoč gladki površini, visok pretok, odlično odpornosti na kemikalije in visoko ločljivost za vizualni pregled.

## Označevanje cevi



Znak za recikliranje	
Huliot logotip	Proizvajalec
Premer 110 x 3,4	Premer cevi in debelina stene
PPML	Material
S-16	Razred cevi
HTPRO	Trgovsko ime izdelka
EN 1451	Gradbeni standard
B	Področje uporabe
SKZ A778	Številka certifikata
DIN 4102 B2	Razred gorljivosti
DD/MM/YY	Datum proizvodnje
XX	Proizvodni obrat

## Označevanje spojnih kosov



Znak za recikliranje	
Huliot logotip	Proizvajalec
EN 1451 - B - PP	Gradbeni standard - Področje uporabe - Material
S-20	Razred cevi
DIN 4102 B2	Razred gorljivosti
HTB Premer110 30°	Tip proizvoda-premer-kot
Datum	Datum proizvodnje

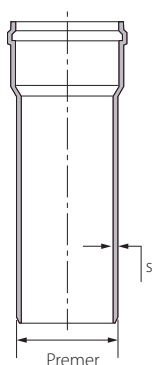
## Certifikati



## Certifikati za izdelek

- Cevi: SKZ A778
- Spojni kosi: SKZ 5953

## Dimenzije cevi



Premer	s (mm)	Področje uporabe	Razred
32	1.8	B	S16
40	1.8	B	S16
50	1.8	B	S16
75	2.3	B	S16
90	2.8	B	S16
110	3.4	B	S16
125	3.9	B	S16
160	4.9	B	S16



## Podatki

Lastnost	Vrednost	Metoda preverjanja
Področje uporabe	Sistem za odvajanje vroče in hladne vode znotraj stavb (področje uporabe B), lahko je pritrjen na stene ali vgrajen direktno v beton. Uporablja se tudi za odzračevanje odvodnih sistemov ter za odvod deževnice (samo za gravitacijske sisteme).	
Struktura cevi in material	3-slojna cev razreda S16, kombinacija kopolimera, homopolimera in spojine polipropilena.	
Material spojnih kosov	Polipropilen kopolimer	
Spoji	"Push-fit" potisna grla s tesnilom iz elastomera	
Tesnila	SBR gumi tesnilo	
Barva	Spojni kosi: siva RAL 7037 Cevi: siva RAL 7037 za zunanji sloj, temno siva za srednji sloj in bela za notranji sloj	
Premer	32-160 mm	
Pakiranje	Cevi v lesenih okvirjih v paketih ali v škatlah (odvisno od dimenzije) Spojni kosi: v škatlah	
Najnižja delovna temperatura	-10°C	
Najvišja temperature odpadne vode	+95°C (Občasno) +80°C (Stalno)	
Kemična odpornost	pH odpadne vode med pH2 in pH12	
Gostota	0,75-1,04 g/cm <sup>3</sup>	ISO 527-1,2
Meja prožnosti oziroma elastičnosti	33 Mpa	ISO 527-1,2
Prožnostni raztezek	12%	ISO 527-1,2
Modul elastičnosti	1.500 Mpa	ISO 527-1,2
Linearni temperaturni raztezek	0,12 mm/m•C <sup>-1</sup>	
Vsebnost halogena in kadmija	Brez halogena in kadmija	
Odpornost na ogenj	B2	DIN 4102
UV odpornost	Primerno za zunanjo vgradnjo, v kolikor je zaščiteno pred direktno sončno svetlobo (npr. zaščiteno s posebnim UV zaščitnim ovojem); zunaj se lahko skladišči do 18 mesecev	
Gradbeni standard	EN 1451-1	
Potrdilo o skladnosti	SKZ 5953, SKZ A778	





## HTEM cev z enim grlom



Huliotova koda	EAN	Premer	L		
C032PRO0250	3831020520738	32	250	20	960
C032PRO0500	3831020520745	32	500	20	480
C032PRO1000	3831020532410	32	1000	30	600
C032PRO1500	3831020520752	32	1500	10	600
C032PRO2000	3831020520769	32	2000	10	600
C032PRO3000	3831020520776	32	3000	10	600
C040PRO0250	3831020520868	40	250	20	960
C040PRO0500	3831020520875	40	500	20	480
C040PRO1000	3831020532380	40	1000	30	600
C040PRO1500	3831020520882	40	1500	10	600
C040PRO2000	3831020520899	40	2000	10	600
C040PRO3000	3831020520905	40	3000	10	600
C050PRO0250	3831020520592	50	250	20	540
C050PRO0500	3831020520608	50	500	20	400
C050PRO1000	3831020532427	50	1000	30	400
C050PRO1500	3831020520615	50	1500	10	400
C050PRO2000	3831020520622	50	2000	10	400
C050PRO3000	3831020520639	50	3000	10	400
C075PRO0250	3831020521001	75	250	20	240
C075PRO0500	3831020521018	75	500	20	160
C075PRO1000	3831020532434	75	1000	10	210
C075PRO1500	3831020521025	75	1500	10	210
C075PRO2000	3831020521032	75	2000	10	210
C075PRO3000	3831020521049	75	3000	10	210
C090PRO0250	3831020521148	90	250	20	160
C090PRO0500	3831020521155	90	500	10	120
C090PRO1000	3831020532397	90	1000	10	100
C090PRO1500	3831020521162	90	1500	10	100
C090PRO2000	3831020521179	90	2000	10	100
C090PRO3000	3831020521186	90	3000	10	100
C110PRO0250	3831020532465	110	250	20	180
C110PRO0500	3831020532519	110	500	10	80
C110PRO1000	3831020532441	110	1000	10	100
C110PRO1500	3831020532472	110	1500	10	100
C110PRO2000	3831020532403	110	2000	10	100
C110PRO3000	3831020532557	110	3000	10	100
C125PRO0250	3831020532038	125	250	6	108
C125PRO0500	3831020532113	125	500	6	72
C125PRO1000	3831020532120	125	1000	8	64
C125PRO1500	3831020532137	125	1500	8	64
C125PRO2000	3831020532090	125	2000	8	64
C125PRO3000	3831020532144	125	3000	8	64
C160PRO0250	3831020532274	160	250	8	48
C160PRO0500	3831020532281	160	500	8	32
C160PRO1000	3831020532298	160	1000	6	48
C160PRO1500	3831020532243	160	1500	6	48
C160PRO2000	3831020532304	160	2000	6	48
C160PRO3000	3831020532250	160	3000	6	48



## HTB koleno 15°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer		
K032ABOX15	3831020516243	15°	32	50	4000
K040ABOX15	3831020516502	15°	40	20	1440
K050ABOX15	3831020516717	15°	50	20	960
K075000015	3831020500372	15°	75	20	640
K090000015	3831020526068	15°	90	20	480
K110ABOX15	3831020515611	15°	110	20	240
K125000015	3831020500983	15°	125	20	160
K160000015	3831020501034	15°	160	10	120



## HTB koleno 30°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer		
K032ABOX30	3831020516304	30°	32	50	4000
K040ABOX30	3831020527287	30°	40	20	1440
K050ABOX30	3831020500822	30°	50	20	960
K075000030	3831020500389	30°	75	20	640
K090000030	3831020526075	30°	90	20	480
K110ABOX30	3831020515673	30°	110	20	240
K125000030	3831020500990	30°	125	20	160
K160000030	3831020501041	30°	160	10	120



## HTB koleno 45°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer		
K032ABOX45	3831020516359	45°	32	50	4000
K040ABOX45	3831020516595	45°	40	20	1440
K050ABOX45	3831020516762	45°	50	20	960
K075ABOX45	3831020527607	45°	75	20	480
K090000045	3831020526082	45°	90	20	240
K110ABOX45	3831020515734	45°	110	20	240
K125ABOX45	3831020527461	45°	125	10	120
K160ABOX45	3831020511439	45°	160	10	80



## HTB koleno 67°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer		
K032ABOX67	3831020516403	67°	32	50	4000
K040ABOX67	3831020516625	67°	40	20	1440
K050ABOX67	3831020516786	67°	50	20	960
K075000067	3831020500396	67°	75	20	480
K090000067	3831020526099	67°	90	20	240
K110ABOX67	3831020515833	67°	110	20	160
K125000067	3831020501058	67°	125	15	120



## HTB koleno 87°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer		
K032ABOX87	3831020516458	87°	32	50	4000
K040ABOX87	3831020516649	87°	40	20	1440
K050ABOX87	3831020516809	87°	50	20	960
K075ABOX87	3831020527614	87°	75	20	480
K090000087	3831020526105	87°	90	20	240
K110ABOX87	3831020515871	87°	110	20	160
K125ABOX87	3831020527478	87°	125	10	120
K160ABOX87	3831020511446	87°	160	10	80



## HTEA odcep 45°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
O032ABOX45	3831020519602	45°	32	32	20	1600
O0400000450032	3831020504332	45°	40	32	20	1200
O040ABOX45	3831020519695	45°	40	40	20	1200
O050ABOX450040	3831020511453	45°	50	40	20	800
O050ABOX45	3831020519855	45°	50	50	20	800
O075ABOX450050	3831020519992	45°	75	50	20	240
O075ABOX45	3831020520097	45°	75	75	20	240
O0900000450040	3831020526303	45°	90	40	20	240
O0900000450050	3831020526310	45°	90	50	20	240
O0900000450075	3831020526327	45°	90	75	20	240
O090000045	3831020526297	45°	90	90	20	160
O110ABOX450040	3831020518711	45°	110	40	20	240
O110ABOX450050	3831020518780	45°	110	50	20	160
O110ABOX450075	3831020511491	45°	110	75	20	160
O1100000450090	3831020523715	45°	110	90	10	120
O110ABOX45	3831020518483	45°	110	110	20	120
O125ABOX450110	3831020511514	45°	125	110	10	80
O125ABOX45	3831020519091	45°	125	125	20	80
O160ABOX450110	3831020514720	45°	160	110	10	60
O160ABOX450125	3831020511545	45°	160	125	10	40
O160ABOX45	3831020519480	45°	160	160	10	40



## HTEA odcep 67°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
O040ABOX67	3831020519732	67°	40	40	20	1200
O0500000670040	3831020519848	67°	50	40	20	800
O050ABOX67	3831020519923	67°	50	50	20	800
O0750000670050	3831020508729	67°	75	50	20	240
O075000067	3831020520103	67°	75	75	20	240
O110ABOX670050	3831020518810	67°	110	50	20	160
O1100000670075	3831020508736	67°	110	75	20	160
O110ABOX67	3831020518575	67°	110	110	20	160



## HTEA odcep 87°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
O032ABOX87	3831020519640	87°	32	32	20	1600
O040ABOX87	3831020519749	87°	40	40	20	1200
O0500000870040	3831020501331	87°	50	40	20	800
O050ABOX87	3831020519947	87°	50	50	20	800
O075ABOX87	3831020520141	87°	75	75	20	240
O075ABOX870050	3831020511460	87°	75	50	20	480
O0900000870040	3831020511484	87°	90	40	20	240
O0900000870050	3831020526341	87°	90	50	20	240
O090000087	3831020526334	87°	90	90	20	160
O110ABOX870040	3831020518742	87°	110	40	20	240
O110ABOX870050	3831020518858	87°	110	50	20	160
O110ABOX870075	3831020511507	87°	110	75	20	160
O110ABOX87	3831020518612	87°	110	110	20	160
O125ABOX870110	3831020511521	87°	125	110	10	80
O125ABOX87	3831020519145	87°	125	125	20	80
O160ABOX87	3831020519541	87°	160	160	10	40
O160ABOX870110	3831020514737	87°	160	110	10	60
O160ABOX870125	3831020514744	87°	160	125	10	60



## HTED kotni odcep 67°



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
O11000006700DD	3831020500587	67°	110	110	5	60

## HTDA dvojni odcep





Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
O09000004500D04	3831020518469	45°	90	40	15	180
O09000004500D05	3831020518476	45°	90	50	15	180
O110ABOX004500D	3831020531444	45°	110	110	10	80
O110ABOX4500DR50	3831020523739	45°	110	50	10	120
O05000006700D	3831020526266	67°	50	50	20	480
O11000000670050D	3831020526952	67°	110	50	10	120
O110ABOX008700D	3831020531451	87°	110	110	10	80
O110ABOX8700D050	3831020506800	87°	110	50	10	120





## HTRE čistilni kos



Huliotova koda	EAN	Premer		
CC050ABOX0000K	3831020517295	50	20	480
CC075ABOX0000K	3831020512504	75	20	240
CC090000000000K	3831020525627	90	20	160
CC110ABOX0000K	3831020531352	110	20	160
CC125ABOX0000K	3831020517301	125	20	160
CC160ABOX0000K	3831020517318	160	10	80



## HTMM dvojna drsna spojka



Huliotova koda	EAN	Premer		
D032ABOX0000DG	3831020523074	32	50	4000
D040ABOX0000DG	3831020523319	40	20	1440
D050ABOX0000DG	3831020523142	50	20	1440
D075ABOX0000DG	3831020523159	75	20	800
D090000000000DG	3831020525719	90	20	480
D110ABOX0000DG	3831020523135	110	20	240
D125ABOX0000DG	3831020515499	125	20	160
D160ABOX0000DG	3831020515505	160	10	120



## HTU drsna spojka



Huliotova koda	EAN	Premer		
D032ABOX	3831020515475	32	50	4000
D040ABOX	3831020513860	40	20	1440
D050ABOX	3831020513921	50	20	1440
D075ABOX	3831020513983	75	20	800
D090	3831020523241	90	20	480
D110ABOX	3831020513655	110	20	240
D125ABOX	3831020511538	125	20	160
D160ABOX	3831020515482	160	10	120



## HTLL spojka dolga



Huliotova koda	EAN	Premer		
S040	3831020500266	40	30	1440
S050	3831020500273	50	20	960
S075	3831020500280	75	20	360
S090	3831020527027	90	10	320
S110	3831020500297	110	15	180

## HTM čep





Huliotova koda	EAN	Premer		
CC032ABOX	3831020517325	32	100	14000
CC040ABOX	3831020529748	40	20	2800
CC050ABOX	3831020529762	50	20	2800
CC075ABOX	3831020517332	75	20	1600
CC090	3831020525610	90	30	1440
CC110ABOX	3831020517349	110	20	1200
CC125ABOX	3831020522084	125	20	1200
CC160ABOX	3831020522091	160	10	400

## HTR prehodni kos

Premer1



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
P040ABOX000032	3831020522503	32	40	20	2800
P050ABOX000032	3831020515512	32	50	20	2800
P050ABOX000040	3831020527720	40	50	20	1440
P075ABOX000050	3831020522589	50	75	20	1200
P110ABOX000050	3831020522190	50	110	20	480
P110ABOX000075	3831020522244	75	110	20	480
P125ABOX0000110	3831020515529	110	125	20	240
P160ABOX0000110	3831020522350	110	160	20	240
P160ABOX0000125	3831020517288	125	160	20	240

## HTR prehodni kos kratek



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
P07500000050K	3831020526617	50	75	30	960
P090000000050	3831020526648	50	90	20	640
P110NN0000040K	3831020500556	40	110	20	800
P110000000050V	3831020508927	50	110	20	640
P110000000075V	3831020522234	75	110	20	640

## HTR prehodni kos koncentričen



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
P040000000032K	3831020500563	32	40	50	4000
P050000000040K	3831020500570	40	50	50	3600
P0900000000075	3831020527232	75	90	20	640
P1100000000090	3831020526655	90	110	20	640

## HTRR prehodni kos obrnjen



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
P040000000032R	3831020508941	40	32	30	2160
P040000000050	3831020508958	50	40	30	1440

## HTS sifonski priključek



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
P032000046	3831020524453	32	46	20	1440
P040000046	3831020524538	40	46	20	1440
P040000050	3831020524569	40	50	20	1440

## HTSW sifonsko koleno



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
K03200004600S	3831020524385	32	46	20	1440
K04000005000S	3831020524392	40	50	20	1440
K04000004600S	3831020526945	40	46	20	1440
K05000005000S	3831020524408	50	50	20	960

## HTSWL sifonsko koleno dolgo



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
K04000005000DS	3831020524415	40	50	20	960
K04000004600DS	3831020524422	40	46	20	960

## WC tesnila HTS, HTSW, HTSWL



Huliotova koda	EAN	Premer 1	Premer 2		
T047T000000000	3831020529991	26/32	46	500	-
T046T000000000	3831020529984	40	46	1000	-
T050T000000032	3831020530010	26/32	50	500	-
T050T000000040	3831020530003	40	50	500	-



## KADH odzračevalna kapa



Huliotova koda	EAN	Premer	L		
O050ABOX0000K	3831020522947	50 short	280	20	360
O075ABOX0000K	3831020523425	75 short	280	20	240
O110ABOX0000K	3831020522923	110 short	280	20	160
O050ABOX0000KD	3831020522930	50 long	730	10	180
O075ABOX0000KD	3831020522954	75 long	730	5	75
O110ABOX0000KD	3831020522107	110 long	730	5	45



## WC koleno odcep desno



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
W110000090SID	3831020527201	87°	110	50	10	120



## WC koleno odcep levo



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
W110000090SIL	3831020501607	87°	110	50	10	120



## WC koleno dvojno



Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
W110000090SIDV	3831020524552	87°	110	50	10	120

## WC koleno odcep zadaj





Huliotova koda	EAN	$\alpha^\circ$	Premer 1	Premer 2		
W110000090SIZ	3831020501614	87°	110	50	10	120



## HTSK bel WC priključek

---





Huliotova koda	EAN	DN		
W11000000000P	3856015901699	110	10	120

## MAST MGN

---



Huliotova koda	EAN	Teža		
M250	3831020502796	250 g	50	1500
M2000	3831020517950	2000 g	1	120

## HTB KOLENO PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
K032000015ARGO	KOLENO HTB 32/15°	3831020500341	250
K032000030ARGO	KOLENO HTB 32/30°	3831020500358	250
K032000045	KOLENO HTB 32/45°	3831020500716	250
K032000067	KOLENO HTB 32/67°	3831020500365	250
K032000087	KOLENO HTB 32/87°	3831020500723	250
K040000015	KOLENO HTB 40/15°	3831020500761	150
K040000030	KOLENO HTB 40/30°	3831020500778	150
K040000045	KOLENO HTB 40/45°	3831020500785	150
K040000067	KOLENO HTB 40/67°	3831020500792	150
K040000087	KOLENO HTB 40/87°	3831020500808	150
K050000015	KOLENO HTB 50/15°	3831020500815	100
K050000030	KOLENO HTB 50/30°	3831020500822	100
K050000045	KOLENO HTB 50/45°	3831020500839	100
K050000067	KOLENO HTB 50/67°	3831020500846	100
K050000087	KOLENO HTB 50/87°	3831020500853	100
K075000015	KOLENO HTB 75/15°	3831020500372	20
K075000030	KOLENO HTB 75/30°	3831020500389	20
K075000045	KOLENO HTB 75/45°	3831020500860	35
K075000067	KOLENO HTB 75/67°	3831020500396	20
K075000087	KOLENO HTB 75/87°	3831020500877	30
K090000015	KOLENO HTB 90/15°	3831020526068	20
K090000030	KOLENO HTB 90/30°	3831020526075	20
K090000045	KOLENO HTB 90/45°	3831020526082	20
K090000067	KOLENO HTB 90/67°	3831020526099	20
K090000087	KOLENO HTB 90/87°	3831020526105	20
K110000015	KOLENO HTB 110/15°	3831020500914	35
K110000030	KOLENO HTB 110/30°	3831020500921	30
K110000045	KOLENO HTB 110/45°	3831020500938	30
K110000067	KOLENO HTB 110/67°	3831020500945	25
K110000087	KOLENO HTB 110/87°	3831020500952	25
K125000015	KOLENO HTB 125/15°	3831020500983	20
K125000030	KOLENO HTB 125/30°	3831020500990	20
K125000045	KOLENO HTB 125/45°	3831020500969	25
K125000067	KOLENO HTB 125/67°	3831020501058	15
K125000087	KOLENO HTB 125/87°	3831020500976	20
K160000015	KOLENO HTB 160/15°	3831020501034	10
K160000030	KOLENO HTB 160/30°	3831020501041	10
K160000045	KOLENO HTB 160/45°	3831020501010	10
K160000087	KOLENO HTB 160/87°	3831020501027	9

## HTDA ODCEPI DVOJNI

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
O05000004500D	ODCEP HTDA 50/50/50/45°	3831020506701	30
O05000006700D	ODCEP HTDA 50/50/50/67°	3831020526266	20
O05000008700D	ODCEP HTDA 50/50/50/87°	3831020506718	40
O07500004500D	ODCEP HTDA 75/75/75/45°	3831020506749	20
O07500004500DR50	ODCEP HTDA 75/50/50/45°	3831020505902	30
O07500008700D	ODCEP HTDA 75/75/75/87°	3831020506756	20
O07500008700DR50	ODCEP HTDA 75/50/50/87°	3831020505919	30
O0900000087D	ODCEP HTDA 90/90/90/87°	3831020526280	20
O09000004500D05	ODCEP HTDA 90/50/50/45°	3831020518476	15
O11000000670050D	ODCEP HTDA 110/50/50/67°	3831020526952	10
O11000004500075	ODCEP HTDA 110/75/75/45°	3831020518407	15
O11000004500D	ODCEP HTDA 110/110/110/45°	3831020504202	8
O11000004500DR50	ODCEP HTDA 110/50/50/45°	3831020506794	20
O11000006700DD	ODCEP KOTNI HTED 110/110/110/67°	3831020500587	5
O110000067DV	ODCEP HTDA 110/110/110/67°	3831020526372	5
O11000008700D50	ODCEP HTDA 110/50/50/87°	3831020506855	15
O110ARGO8700D	ODCEP HTDA 110/110/110/87° ARGO	3831020518339	10
O12500004500D	ODCEP HTDA 125/125/125/45°	3831020518414	5
O12500008700D	ODCEP HTDA 125/125/125/87°	3831020518421	5
O12500008700D11	ODCEP HTDA 125/110/110/87°	3831020505926	6
O16000004500D	ODCEP HTDA 160/160/160/45°	3831020518452	2
O16000004500DR11	ODCEP HTDA 160/110/110/45°	3831020526518	3
O16000008700D	ODCEP HTDA 160/160/160/87°	3831020520172	3

## HTEA- ODCEP REDUCIRANI PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
O0500000450040	ODCEP HTEA 50/40/45°	3831020501324	50
O0500000670040	ODCEP HTEA 50/40/67°	3831020519848	20
O0500000870040	ODCEP HTEA 50/40/87°	3831020501331	50
O0750000450050	ODCEP HTEA 75/50/45°	3831020501348	45
O0750000670050	ODCEP HTEA 75/50/67°	3831020508729	20
O0750000870050	ODCEP HTEA 75/50/87°	3831020501355	50
O0900000450040	ODCEP HTEA 90/40/45°	3831020526303	20
O0900000450050	ODCEP HTEA 90/50/45°	3831020526310	20
O0900000450075	ODCEP HTEA 90/75/45°	3831020526327	20
O0900000870040	ODCEP HTEA 90/40/87,5°	3831020511484	20
O0900000870050	ODCEP HTEA 90/50/87°	3831020526341	20
O0900000870075	ODCEP HTEA 90/75/87°	3831020526358	20
O1100000450040	ODCEP HTEA 110/40/45°	3831020500471	25
O1100000450050	ODCEP HTEA 110/50/45°	3831020501379	25
O1100000450075	ODCEP HTEA 110/75/45°	3831020501409	15
O1100000450090	ODCEP HTEA 110/90/45°	3831020523715	10
O1100000670050AR	ODCEP HTEA 110/50/67,5°	3831020500440	25
O1100000670075	ODCEP HTEA 110/75/67°	3831020508736	25
O1100000870040	ODCEP HTEA 110/40/87°	3831020500464	25
O1100000870050	ODCEP HTEA 110/50/87°	3831020501386	25
O1100000870075	ODCEP HTEA 110/75/87°	3831020501416	20
O1250000450011	ODCEP HTEA 125/110/45°	3831020501430	10
O1250000450050	ODCEP HTEA 125/50/45°	3831020519213	10
O1250000450075	ODCEP HTEA 125/75/45°	3831020519220	10
O1250000870011	ODCEP HTEA 125/110/87°	3831020501447	12
O1250000870050	ODCEP HTEA 125/50/87°	3831020531314	12
O1250000870075	ODCEP HTEA 125/75/87°	3831020519237	12
O1600000450011	ODCEP HTEA 160/110/45°	3831020501461	7
O1600000450012	ODCEP HTEA 160/125/45°	3831020501485	6
O1600000450050	ODCEP HTEA 160/50/45°	3831020528505	7
O1600000450075	ODCEP HTEA 160/75/45°	3831020531413	7
O1600000870011	ODCEP HTEA 160/110/87°	3831020501478	7
O1600000870012	ODCEP HTEA 160/125/87°	3831020501492	6
O1600000870050	ODCEP HTEA 160/50/87°	3831020531406	7

## ČISTILNI KOSI PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
CC050000000000K	ČISTILNI KOS HTRE 50	3831020502062	40
CC075000000000K	ČISTILNI KOS HTRE 75	3831020502079	45
CC090000000000K	ČISTILNI KOS HTRE 90	3831020525627	20
CC110000000000K	ČISTILNI KOS HTRE 110	3831020502086	15
CC125000000000K	ČISTILNI KOS HTRE 125	3831020502093	15
CC160000000000K	ČISTILNI KOS HTRE 160	3831020502109	8

## HTEA - ODCEP ENOJNI PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
O032000045	ODCEP HTEA 32/32/45°	3831020501119	120
O032000087	ODCEP HTEA 32/32/87°	3831020501126	120
O040000045	ODCEP HTEA 40/40/45°	3831020501140	70
O040000067ARGO	ODCEP HTEA 40/40/67,5°	3831020500426	70
O040000087	ODCEP HTEA 40/40/87°	3831020501157	70
O050000045	ODCEP HTEA 50/50/45°	3831020501171	40
O050000067ARGO	ODCEP HTEA 50/50/67,5°	3831020500433	50
O050000087	ODCEP HTEA 50/50/87°	3831020501188	50
O075000045	ODCEP HTEA 75/75/45°	3831020501201	30
O075000067	ODCEP HTEA 75/75/67°	3831020520103	20
O075000087	ODCEP HTEA 75/75/87°	3831020501218	35
O090000045	ODCEP HTEA 90/90/45°	3831020526297	20
O090000087	ODCEP HTEA 90/90/87°	3831020526334	20
O110000045	ODCEP HTEA 110/110/45°	3831020501232	12
O11000006700AR	ODCEP HTEA 110/110/67,5°	3831020500457	15
O110000087	ODCEP HTEA 110/110/87°	3831020501249	15
O125000045	ODCEP HTEA 125/125/45°	3831020501263	9
O125000087	ODCEP HTEA 125/125/87°	3831020501270	10
O160000045	ODCEP HTEA 160/160/45°	3831020501294	5
O160000087	ODCEP HTEA 160/160/87°	3831020501300	5

## SPOJKE Z DVOJNIMI GRLI

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
D032ABOX0000DG	SPOJKA HTMM 32 Z DVOJNIM GRLOM ARGO karton	3831020523074	50
D040ABOX0000DG	SPOJKA HTMM 40 Z DVOJNIM GRLOM ARGO karton	3831020523319	20
D050ABOX0000DG	SPOJKA HTMM 50 Z DVOJNIM GRLOM ARGO karton	3831020523142	20
D075ABOX0000DG	SPOJKA HTMM 75 Z DVOJNIM GRLOM ARGO karton	3831020523159	20
D110ABOX0000DG	SPOJKA HTMM 110 Z DVOJNIM GRLOM ARGO karton	3831020523135	20
D125ABOX0000DG	SPOJKA HTMM 125 Z DVOJNIM GRLOM ARGO karton	3831020515499	20
D160ABOX0000DG	SPOJKA HTMM 160 Z DVOJNIM GRLOM ARGO karton	3831020515505	10

## DL - TESNILA LABIRINT

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
L032	TESNILO LABIRINT BL 32	3831020502314	40
L040	TESNILO LABIRINT BL 40	3831020502352	33
L050	TESNILO LABIRINT BL 50	3831020502369	34
L075	TESNILO LABIRINT BL 75	3831020502376	34
L090	TESNILO LABIRINT BL 90	3831020527829	32
L110	TESNILO LABIRINT BL 110	3831020502383	40
L125	TESNILO LABIRINT BL 125	3831020502390	30
L160	TESNILO LABIRINT BL 160	3831020502406	34



## DL-SIF - TESNILA SIFONSKA

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
T046T000000000	TESNILO SIFONSKO DL 46/40 T	3831020529984	50
T047T000000000	TESNILO SIFONSKO DL 47/32 T	3831020529991	50
T050T0000000032	TESNILO SIFONSKO DL 50/32 T	3831020530010	50
T050T0000000040	TESNILO SIFONSKO DL 50/40 T	3831020530003	50

## DL- TESNILA WC

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
W03	TESNILO WC ART.03 110	3831020502734	36
W04	TESNILO WC ART.04 110	3831020502741	36
W11000000000U	TESNILO WC UNIVERZAL 110	3831020502727	36

## PREHODNI KOSI PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
P0400000000032	R-KOS HTR 40/32	3831020501898	200
P0400000000032K	R-KOS HTR-KRATKA 40/32 karton	3831020500563	50
P0400000000032R	R-KOS HTRR 40/32	3831020508941	30
P0400000000050	R-KOS HTRR 40/50	3831020508958	30
P0500000000032	R-KOS HTR 50/32	3831020501904	200
P0500000000040	R-KOS HTR 50/40	3831020501911	150
P0500000000040K	R-KOS HTR-KRATKA 50/40 karton	3831020500570	50
P0750000000050	R-KOS HTR 75/50	3831020501928	60
P075000000040K	R-KOS HTR-KRATKA 75/40	3831020520544	30
P075000000050K	R-KOS HTR-KRATKA 75/50	3831020526617	30
P0900000000040	R-KOS HTR-KRATKA 90/40	3831020500334	20
P0900000000050	R-KOS HTR-KRATKA 90/50	3831020526648	20
P0900000000075	R-KOS HTR-KRATKA 90/75	3831020527232	20
P10000000000110	PREHODNI KOS PVC/PP 100/110	3831020521674	20
P1100000000050	R-KOS HTR 110/50	3831020501942	50
P1100000000050V	R-KOS HTR-KRATKA 110/50	3831020508927	20
P1100000000075	R-KOS HTR 110/75	3831020501959	50
P1100000000075V	R-KOS HTR-KRATKA 110/75	3831020522234	20
P1100000000090	R-KOS HTR-KRATKA 110/90	3831020526655	20
P11010000000R	R-KOS HTR 110/100 R	8023857138230	32
P1250000000050	R-KOS HTR 125/50	3831020522343	60
P1250000000075T	R-KOS HTR 125/75	3831020511309	20
P12500000000110	R-KOS HTR 125/110	3831020501980	30
P12500000000110K	R-KOS HTR 125/110 kratka	3831020505216	30
P16000000000110	R-KOS HTR 160/110	3831020502017	30
P16000000000125	R-KOS HTR 160/125	3831020502024	30

## HTLL - SPOJKE S TROJNO GLOBINO GRLA / SPOJKE DOLGE

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
S040	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 40	3831020500266	30
S050	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 50	3831020500273	20
S075	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 75	3831020500280	20
S090	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 90	3831020527027	10
S110	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 110	3831020500297	15
S125L	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 125	3831020520537	10
S160L	SPOJKA 3X GLOBINA GRLA HTLL 160	3831020522985	6

## HTM - ČEPI PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
CC032	ČEP HTM 32	3831020502482	1000
CC040	ČEP HTM 40	3831020502253	600
CC050	ČEP HTM 50	3831020502260	400
CC075	ČEP HTM 75	3831020502277	150
CC090	ČEP HTM 90	3831020525610	30
CC110	ČEP HTM 110	3831020502284	80
CC125	ČEP HTM 125	3831020502291	60
CC160	ČEP HTM 160	3831020502307	30

## SIFONSKA KOLENA PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
K03200004600S	SIFONSKO KOLENO HTSW 32/46	3831020524385	20
K04000004600S	SIFONSKO KOLENO HTSW 40/46	3831020526945	20
K0400000460DS	SIFONSKO KOLENO HTSWL DOLGO 40/46	3831020524422	20
K04000005000S	SIFONSKO KOLENO HTSW 40/50	3831020524392	20
K0400000500DS	SIFONSKO KOLENO HTSWL DOLGO 40/50	3831020524415	20
K05000005000S	SIFONSKO KOLENO HTSW 50/50	3831020524408	20

## DRSNE SPOJKE PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
D032	DRSNA SPOJKA HTU 32	3831020502123	300
D040	DRSNA SPOJKA HTU 40	3831020502130	150
D050	DRSNA SPOJKA HTU 50	3831020502147	100
D075	DRSNA SPOJKA HTU 75	3831020502154	40
D090	DRSNA SPOJKA HTU 90	3831020523241	20
D110	DRSNA SPOJKA HTU 110	3831020502161	35
D125	DRSNA SPOJKA HTU 125	3831020502178	25
D160	DRSNA SPOJKA HTU 160	3831020502192	15

## ODZRAČEVALNE KAPE PP

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
O05000000000K	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 50 KRATKA	3831020502215	30
O05000000000KD	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 50 DOLGA	3831020509009	10
O07500000000K	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 75 KRATKA	3831020502222	35
O07500000000KD	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 75 DOLGA	3831020509016	5
O11000000000K	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 110 KRATKA	3831020502239	15
O11000000000KD	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 110 DOLGA	3831020509023	5
O12500000000ARGO	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 125 ARGO	3831020508989	15
O16000000000ARGO	ODZRAČEVALNA KAPA KADH 160 ARGO	3831020508996	1

## WC KOLENA

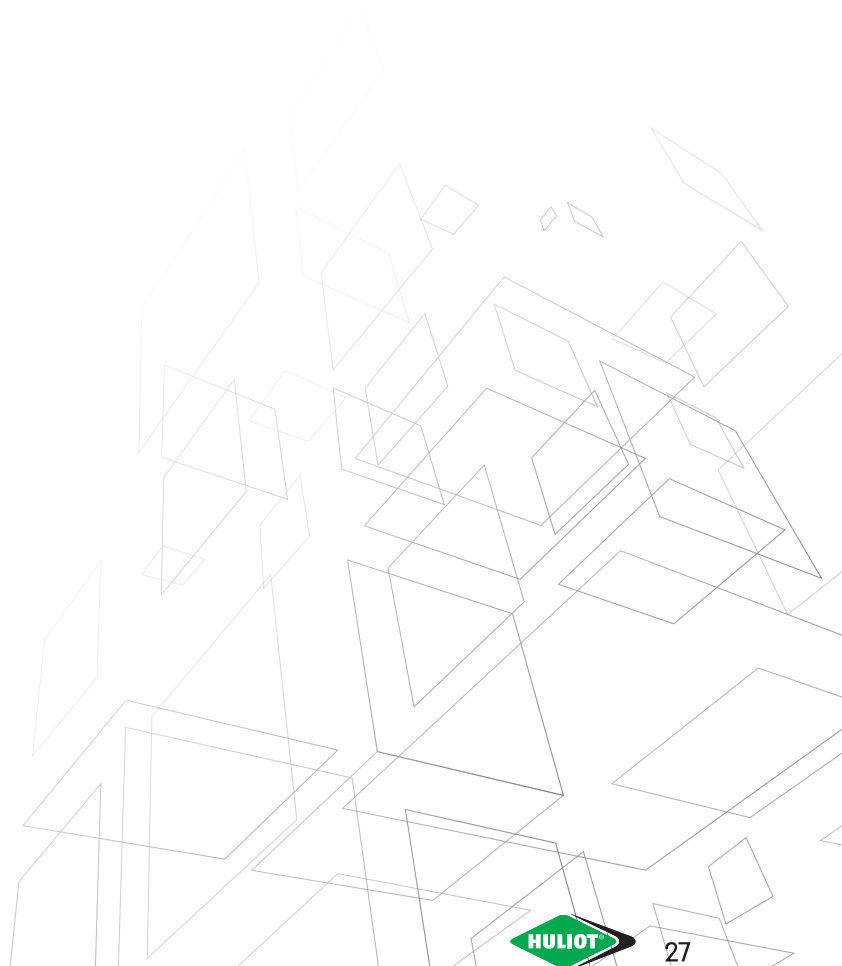
Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
W110000090SID	WC KOLENO110/90 ODCEP 50 DESNO	3831020527201	20
W110000090SIDV	WC koleno z dvema grloma in tesnilom/siv	3831020524552	20
W110000090ŠIL	WC KOLENO110/90 ODCEP 50 LEVO	3831020501607	20
W110000090SIZ	WC KOLENO110/90 ODCEP 50 ZADAJ	3831020501614	20
W11045050-D	WC KOLENO 110/45 ODCEP 50 DESNO	3831020531277	20
W11045050-L	WC KOLENO 110/45/ODCEP 50 LEVO	3831020531288	20
W11045050-Z	WC KOLENO 110/45 ODCEP 50 ZADAJ	3831020531291	20
W11045050DV	WC KOLENO 110/45° ODCEP 50 DVOJNI	3831020531307	20

## WC PRIKLJUČEK S TESNILOM

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
W11000000000P	WC PRIKLJUČEK S TESNILOM HTSK 110/130	3856015901699	10

## MAST MGN

Ident	Naziv	EAN koda	Kos/vreča
M250	MAST MGN 250 g	3831020502796	50
M2000	MAST MGN 2000 g	3831020517950	1





MAXMARK HT-Pro SL / REV 001 / 05.2020



ADVANCED FLOW  
SYSTEMS™

[www.huliot.com](http://www.huliot.com)

HULIOT D.O.O., Vrhniška cesta 30, SI-1354 Horjul, Slovenia  
Tel: +386 (0)1 7591 715, Fax: +386 (0)1 7591 720 | [info@huliot.si](mailto:info@huliot.si)

HULIOT A.C.S. Ltd. Kibbutz Sde-Nechemia, Upper Galilee 1214500, Israel  
Tel: +972-4-6946011, Fax: +972-4-6951444 | [info@huliot.com](mailto:info@huliot.com)