

SIFONE

HL

ABLÄUFE



Ø 300




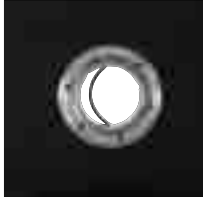

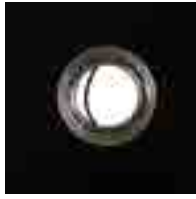







HL® Produse

Garnituri de etanșare
Ø 14 Elemente de extensie



HL® Garnituri de etanșare – Produse – Prezentare generală

Mai multe detalii despre garniturile de etanșare le găsiți la capitolele cu sifoane de pardoseală, dușuri fără bariere, balcon și terasă, hidroizolații și montaje

Pentru modele de receptoare	Tipul de material de etanșare		
	Etanșare cu 2 componente epoxidice și paste din 2 componente de etanșare Flex	EPDM, acoperiri bitum și pentru lipirea cu bitum	Pentru sudare cu membrana din bitumen
HL83.M = HL70, HL80, HL90, HL92, HL300, HL304, HL310N, HL510N Element de extensie: HL85N			
	HL83.M	HL83	HL83.H *
HL3100 și HL5100 Element de extensie: HL8500			
	HL8300.M	HL8300	HL8300.H *
HL72.1 și HL317 Element de extensie: HL350.1			
	HL84.M	HL84	**
HL615 și HL616 Element de extensie: HL618			
	HL86.M	HL86	HL86.H
Pentru modele de receptoare HL62, HL63, HL64 și HL69 Element de extensie: HL65			
	–	–	HL84.H

* Disponibil deasemenea și gata montat pe receptorii din seriile HL80, HL615, HL616, receptorii de acoperis din seriile HL62, HL64, HL63, HL69 și element

** Disponibil sub forma de receptor cu flansa montată din fabricație

















*** Posibil de conectat cu kit de hidroizolație (fără folie) și cu hidroizolația disponibilă la locul de montaj.

Folie PVC	Folie FPO	Prinderea cu contra-flansa a foliei elastice de etansare	Folii de etanșare pentru acoperișuri din tablă de cupru	Acoperișuri din oțel zincat
			-	-
HL83.P	HL83.PP	HL83.0	-	-
			-	-
HL8300.P	HL8300.PP	HL8300.0	-	-
***	***		-	-
		HL84.0	-	-
***	***		-	-
		HL86.0	-	-
**	**	**		
			HL84.CU	HL84.E

ele de extensie HL85, HL618, HL65

HL® Elemente de înălțare – Produse – Prezentare generală

Pentru modele de receptoare	Pentru ajustarea înalțimii extensiei Pentru conectare la hidroizolații din 2 componente	Pentru ajustarea înalțimii extensiei la nivelul flanșei.	Pentru ajustarea înalțimii extensiei Pentru conectare la hidroizolații din bitum	
HL70, HL80, HL90, HL300, HL304, HL310N, HL510N				
	HL85NC sau HL85N + HL83.M	HL85N	HL85NH	
HL3100 și HL5100				
	HL8500 + HL8300.M	HL8500	HL8500H	
HL72.1 și HL317				
	HL360 sau HL370 sau HL350.0	HL350.0	HL350.1H	
HL615 și HL616				
	HL618 + HL86.M	HL618	HL618H	
Pentru modele de receptoare HL62 și HL64				
	-	HL65	HL65H	
Receptoare pentru balcon și terasă HL92				
	-	-	-	

<p>Pentru ajustarea inaltimii extensiei. Pentru conectare la hidroizolatii pe baza de PVC</p>	<p>Pentru reglarea inaltimii extensiei. Pentru conectare la hidroizolatii din FPO</p>	<p>Pentru prelungirea elementului de extensie</p>
		
<p>HL85N + HL83.P</p>	<p>HL85N + HL83.PP</p>	<p>HL340N</p>
		
<p>HL8500 + HL8300.P</p>	<p>HL8500 + HL8300.PP</p>	<p>HL3400</p>
		
<p>HL350.0</p>	<p>HL350.0</p>	<p>HL350</p>
		
<p>HL618 + HL86.0</p>	<p>HL618 + HL86.0</p>	<p>HL620</p>
		
<p>HL65P</p>	<p>HL65F (HL65PE)</p>	<p>HL350</p>
<p>-</p>	<p>-</p>	 <p>HL320</p>

HL® Garnituri de etanșare – Produse – Date

HL83.0, HL8300.0, HL84.0, HL86.0 Kit de etansare fara folie de hidroizolare

Date

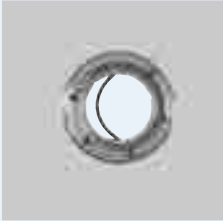
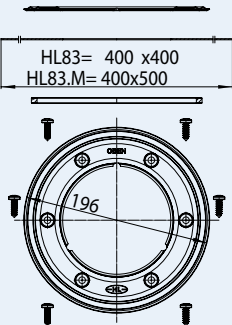


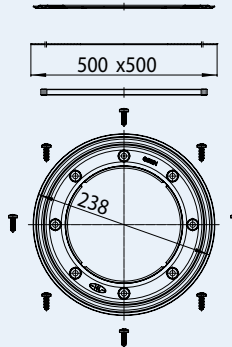


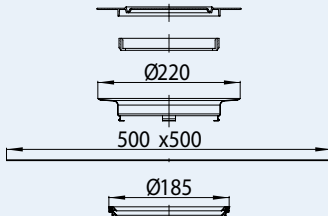


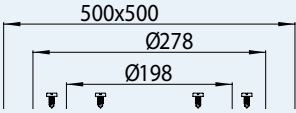
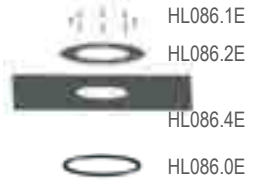
Material	Oțel inox
Dimensiuni	HL83.0: Ø 196 x 114 mm HL8300.0: Ø 238 x 148 mm HL84.0: Ø 220 x 155 mm HL86.0: Ø 278 x 198 mm
Recomandat pentru	Pentru fixarea pe flansa receptorului a hidroizolatiei existente pe santier
Corespund cu	HL83.0: HL70, HL80, HL90(Pr), HL92, HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL85N HL8300.0: HL3100(Pr) și HL5100(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL8500 HL84.0: HL72.1 și HL317 HL86.0: HL615 și HL616 precum și pentru elementul de înălțare HL618

HL83.0		
HL8300.0		
HL84.0		
HL86.0		

HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
83.0	245 g	+718306	1
8300.0	303 g	+025497	1
84.0	395 g	+718405	1
86.0	340 g	+711864	1

HL83.M, HL8300.M, HL84.M, HL86.M Kit de etansare cu folie de hidroizolatie laminata caserata

Date	
Material	Oțel inox/folie de izolație laminată cașerată
Dimensiuni	HL83.M: Flanșă Ø 196 x 114 mm folie de izolație laminată cașerată 400 x 500 mm HL8300.M: Flanșă Ø 238 x 148 mm folie de izolație laminată cașerată 500 x 500 mm HL84.M: Flanșă Ø 220 x 155 mm folie de izolație laminată cașerată 500 x 500 mm HL86.M: Flanșă Ø 278 x 198 mm folie de izolație laminată cașerată 500 x 500 mm
Recomandat pentru	Hidroizolatie pensulabila din 2 componente epoxidice de tip rasini sau paste din doua componente de etansare Flex
Corespund cu	HL83.M: HL70, HL80, HL90(Pr), HL92, HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL85N HL8300.M: HL3100(Pr) și HL5100(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL8500 HL84.M: HL72.1 și HL317 HL86.M: HL615 și HL616 precum și pentru elementul de înălțare HL618

<p>HL83.M</p>  	
<p>HL8300.M</p>  	
<p>HL84.M</p>  	
<p>HL86.M</p>  	

HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
83.M	425 g	+030835	1
8300.M	425 g	+025473	1
84.M	730 g	+030842	1
86.M	590 g	+713868	1

HL83, HL8300, HL84, HL86 Kit de etansare cu folie de hidroizolatie din EPDM

Date

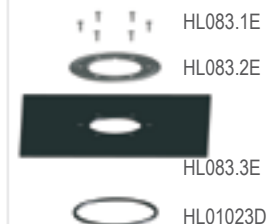
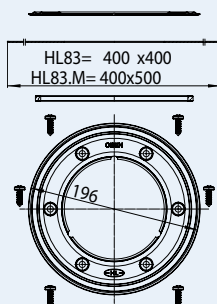
Material Oțel inox/Folie EPDM

Dimensiuni
HL83: Flanșă Ø 196 x 114 mm
 Folie EPDM 400 x 400 mm
HL8300: Flanșă Ø 238 x 148 mm
 Folie EPDM 500 x 500 mm
HL84: Flanșă Ø 220 x 155 mm
 Folie EPDM 500 x 500 mm
HL86: Flanșă Ø 278 x 198 mm
 Folie EPDM 500 x 500 mm

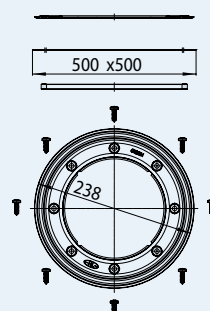
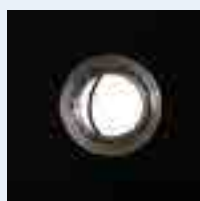
Recomandat pentru Etansare cu folie EPDM și acoperiri cu bitumen și pentru lipirea cu bitumen

Corespund cu
HL83: HL70, HL80, HL90(Pr), HL92, HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL85N
HL8300: HL3100(Pr) și HL5100(Pr) ca și elementul de înălțare HL8500
HL84: HL72.1 și HL317
HL86: HL615 și HL616 precum și pentru elementul de înălțare HL618

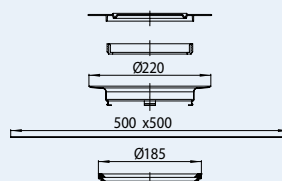
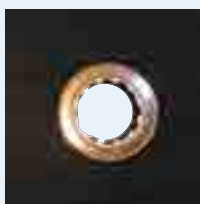
HL83



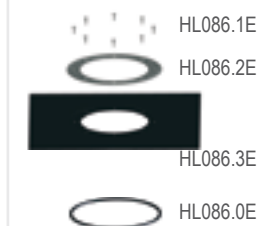
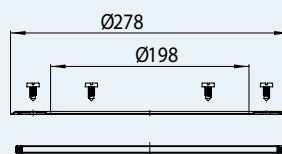
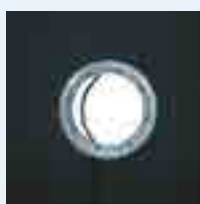
HL8300



HL84



HL86



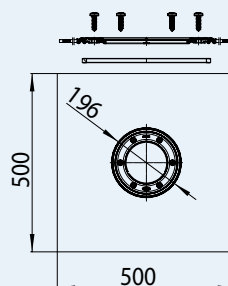
HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
83	425 g	+710836	1
8300	601 g	+025466	1
84	730 g	+710843	1
86	590 g	+710867	1

HL83.H, HL8300.H, HL84.H, HL86.H Kit de etansare cu hidroizolatie din bitum

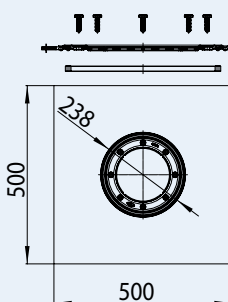
Date

Material	Oțel inox/Bitumen
Dimensiuni	HL83.H: Flanșă Ø 196 x 114 mm Manșetă din bitumen 500 x 500 mm
	HL8300.H: Flanșă Ø 238 x 148 mm Manșetă din bitumen 500 x 500 mm
	HL84.H: Flanșă Ø 220 x 155 mm Manșetă din bitumen 500 x 500 mm
	HL86.H: Flanșă Ø 278 x 198 mm Manșetă din bitumen 500 x 500 mm
Recomandat pentru	Lipirea prin încălzire la suprafața de etansare din bitumen
Corespund cu	HL83.H: HL70, HL80, HL90(Pr), HL92, HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL85N
	HL8300.H: HL3100(Pr) și HL5100(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL8500
	HL84.H: Pentru modele de receptoare: HL62, HL64, HL63, Element de înălțare: HL65
	HL86.H: HL615 și HL616 precum și pentru elementul de înălțare HL618

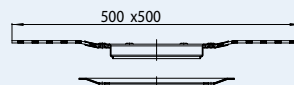
HL83.H



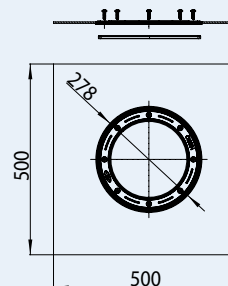
HL8300.H



HL84.H



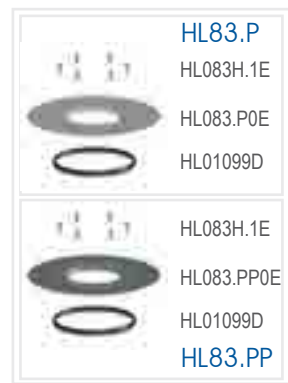
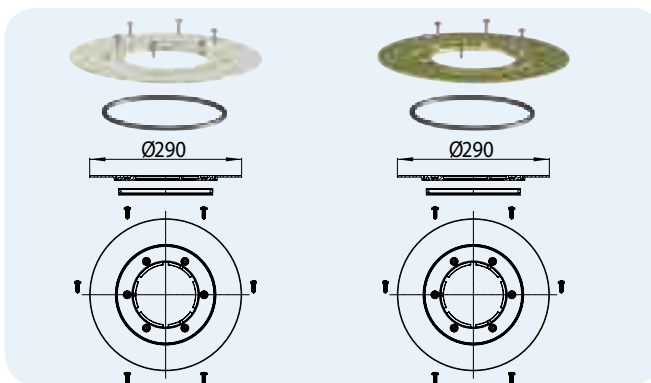
HL86.H



HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
83.H	1560 g	+008315	1
8300.H	1560 g	+025480	1
84.H	1707 g	+011841	1
86.H	1590 g	+008612	1

HL83.P, HL83.PP Kit de etansare cu flansa din PVC sau PP

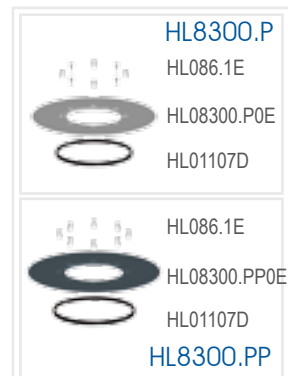
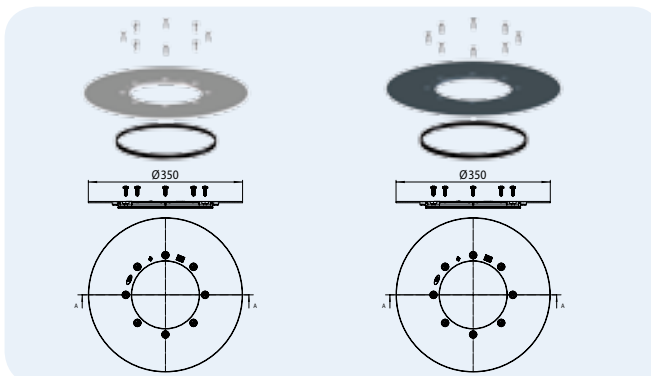
Date	
Material	HL83.P: PVC HL83.PP: PP
Dimensiuni	HL83.P: Flanșă Ø 290 mm HL83.PP: Flanșă Ø 290 mm
Recomandat pentru	HL83.P: Etansare cu membrane de hidroizolare pe baza de PVC HL83.PP: Etansare cu membrane de hidroizolare pe baza de PP
Corespund cu	HL70, HL80, HL90(Pr), HL92, HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL85N



HL-Nr. 83.P 83.PP	Greutate 425 g 653 g	EAN +010837 +028641	Buc./Pachet 1 1
-------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------

HL8300.P, HL8300.PP Kit de etansare cu flansa din PVC sau PP

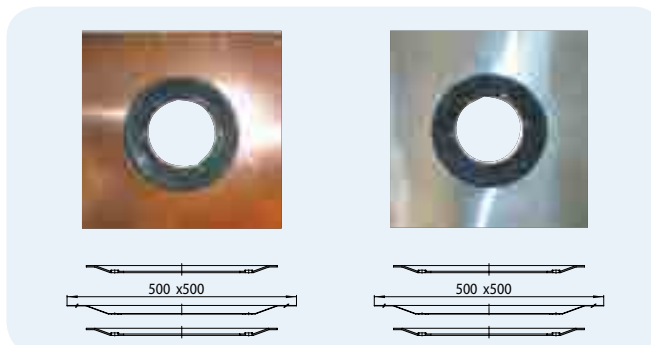
Date	
Material	HL8300.P: PVC HL8300.PP: PP
Dimensiuni	HL8300.P: Flanșă Ø 350 mm HL8300.PP: Flanșă Ø 350 mm
Recomandat pentru	HL8300.P: Etansare cu membrane de hidroizolare pe baza de PVC HL8300.PP: Etansare cu membrane de hidroizolare pe baza de PP
Se potrivesc cu	Seria de receptoare pentru acoperiș HL3100 și HL5100 ca și la elementul de înălțare HL8500



HL-Nr. 8300.P 8300.PP	Greutate	EAN +034741 +034758	Buc./Pachet 1 1
-----------------------------	----------	---------------------------	-----------------------

HL84.CU, HL84.E Kit de etansare cu guler din cupru sau guler din otel zincat

Date	
Material	HL84.CU: Tablă din cupru HL84.E: Tablă din oțel zincat
Dimensiuni	HL84.CU: 500 x 500 mm HL84.E: 500 x 500 mm
Recomandat pentru	HL84.CU: Pentru acoperiș din tablă de cupru HL84.E: Pentru acoperiș din tablă din oțel zincat
Corespund cu	Receptor de acoperiș Seria HL62, HL63, HL64, HL65 și HL69




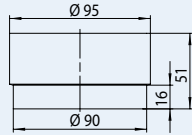
HL-Nr. 84.CU 84.E	Greutate 1835 g 1830 g	EAN +444847 +111848	Buc./Pachet 1 1
-------------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------

HL® Elemente de înălțare – Produse – Date

HL320, HL340N, HL3400, HL350, HL620 Extensie

Date

Material	PP
Dimensiuni	HL320: Ø 89 mm, h: 35 mm HL340N: Ø 110 mm, h: 100 mm HL3400: Ø 146 mm, h: 200 mm HL350: Ø 145 mm, h: 155 mm HL620: Ø 195 mm, h: 125 mm
Recomandat pentru	Ajustarea înalțimii receptorului (sifonului)
Corespund cu	HL320: HL92 HL340N: HL70, HL80, HL90(Pr), HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr) precum și pentru elementul de înălțare HL85N HL3400: Seria HL3100 și seria HL5100 HL350: HL72.1, HL317, HL62, HL63, HL64, HL65, HL69 HL620: HL615 și HL616

<p>HL320</p>  	 <p>HL01067D</p>
<p>HL340N</p>  	 <p>HL01093D</p>
<p>HL3400</p>  	 <p>HL01056D</p>
<p>HL350</p>  	 <p>HL01056D</p>
<p>HL620</p>  	 <p>HL01056D</p>

HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
340N	75 g	+003402	1
3400	117 g	+025565	1
350	240 g	+703500	1
620	270 g	+014255	1

HL85N, HL8500, HL350.1, HL350.0, HL618, HL65 Element de extensie cu flansa

Date	
Material	PP
Dimensiuni	<p>HL85N: Ø 110 x 220 mm, h: 103 mm</p> <p>HL8500: Ø 146 x 239 mm, h: 200 mm</p> <p>HL350.1 (HL350.0): Ø 145 x 300 mm, h: 220 mm</p> <p>HL618: Ø 195 x 315 mm, h: 155 mm</p> <p>HL65: Ø 125 x 354 mm, h: 345 mm</p>
Recomandat pentru	Ajustarea inaltimii flansei receptorului la nivelul hidroizolatiei
Corespund cu	<p>HL85N: HL70, HL80, HL90(Pr), HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr)</p> <p>HL8500: HL3100(Pr) și HL5100(Pr)</p> <p>HL350.1 (HL350.0): HL72.1, HL317, HL62, HL63, HL64, HL65 und HL69</p> <p>HL618: HL615, HL616</p> <p>HL65: HL62, HL64</p>

<p>HL85N</p>		<p>HL01067D</p>
<p>HL8500</p>		<p>HL03100.0E</p> <p>HL01093D</p>
<p>HL350.1 (HL350.0)</p>		<p>HL062B.3E</p> <p>HL084.2E</p> <p>HL084.3E</p> <p>HL084.4E</p> <p>HL01059D HL01058D</p>
<p>HL618</p>		<p>HL01056D</p>
<p>HL65</p>		<p>HL062.4E</p> <p>HL170</p> <p>HL062.3E</p> <p>HL01020D</p>

HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
85N	395 g	+006120	1
8500	320 g	+025572	1
350.0	680 g	+032358	1
350.1	1440 g	+703517	1
618	500 g	+013159	1
65	1440 g	+800650	1

HL85NC, HL360 Element de extensie „CeraDrain” cu guler din Polymerbeton

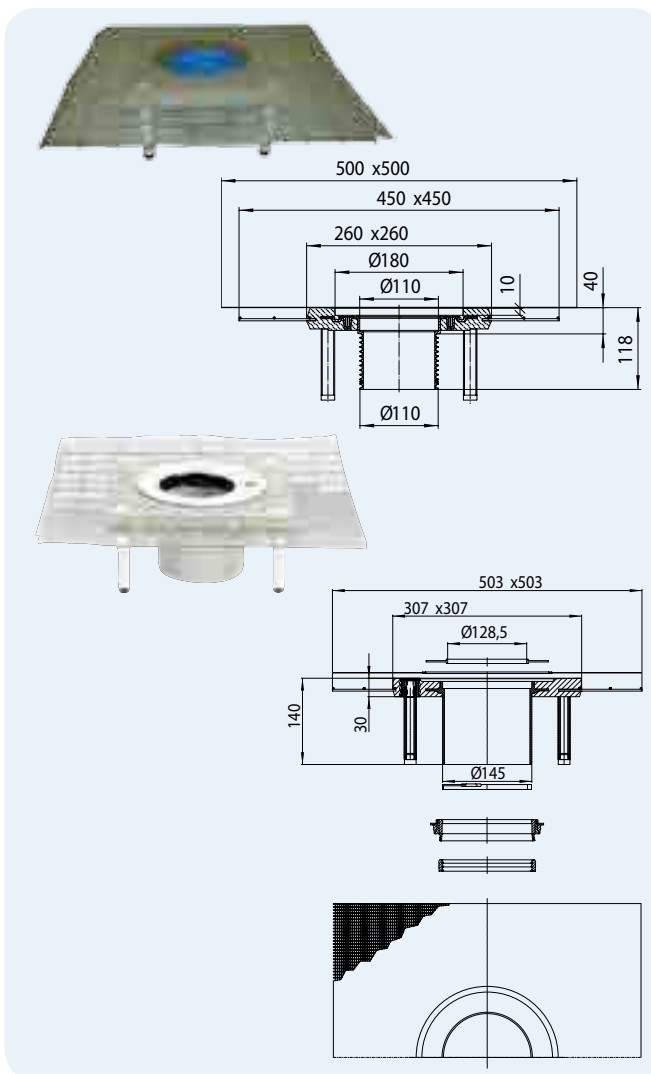
Date

Material PP/Polymerbeton

Dimensiuni **HL85NC:** Ø 110 mm, h: 118 mm, Flanșă: 260 x 260 mm, Plasă de sîrmă: 450 x 450 mm
HL360: Ø 145 mm, h: 140 mm, Flanșă: 307 x 307 mm, Plasă de sîrmă: 503 x 503 mm

Recomandat pentru In special pentru doua componente pensulabile de hidroizolare; cu guler din polymer beton si plasa de otel, cu suruburi de reglare si folie de fibra de sticla pentru prevenirea crapaturilor

Corespund cu modelele de receptoare
HL85NC: HL70, HL80, HL90(Pr), HL300, HL304, HL310N(Pr), HL510N(Pr)
HL360: HL72.1, HL317



HL-Nr. 85NC 360	Greutate 3886 g 8000 g	EAN +006823 +703609	Buc./Pachet 1 1
-----------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------

HL370 Element de extensie „FlexDrain”

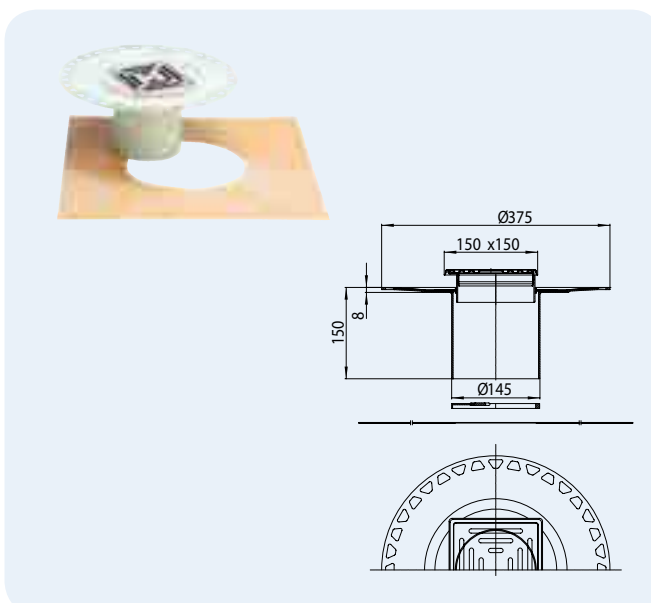
Date

Material ABS

Dimensiuni Ø 145 x 375 mm, h: 150 mm

Recomandat pentru Mai ales pentru o alternativă de izolație sau compozit cu flanșă din plastic sau guler, inclusiv ramă și grătar

Corespund cu HL72.1 și HL317



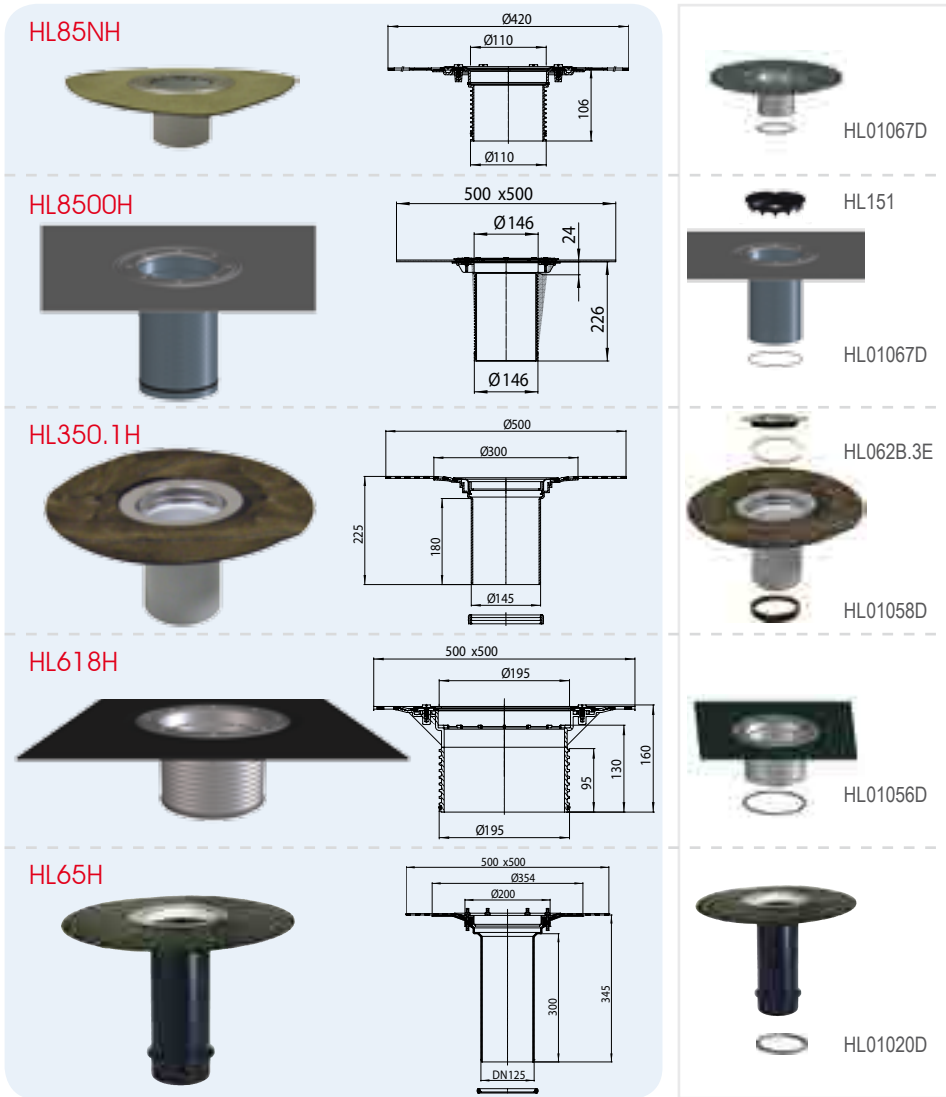
HL-Nr. 370	Greutate 930 g	EAN +010714	Buc./Pachet 1
---------------	-------------------	----------------	------------------

HL85NH, HL8500H, HL350.1H, HL618H, HL65H Element de extensie cu guler din bitum sudat din fabricatie

Date

Material PP/Oțel inox/Bitumen
Dimensiuni **HL85NH:** Ø 110 mm, h: 106 mm,
 Manșetă din bitumen: Ø 420 mm
HL8500H: Ø 146, h: 200 mm,
 Bitumenmanschette: 500 x 500 mm
HL350.1H: Ø 145, h: 225 mm,
 Manșetă din bitumen: Ø 500 mm
HL618H: Ø 195 mm, h: 160 mm,
 Manșetă din bitumen: 500 x 500 mm
HL65H: Ø 125 mm, h: 345 mm,
 Manșetă din bitumen: Ø 500 mm

Recomandat pentru etanșare cu bitumen
Corespund cu **HL85NH:** HL70, HL80, HL90(Pr),
 HL300, HL304, HL310N(Pr),
 HL510N(Pr)
HL350.1H: HL72.1, HL317,
 HL62, HL63, HL64, HL65, HL69
HL618H: HL615 și HL616
HL65H: HL62, HL64



HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
85NH	980 g	+009015	1
350.1H	1550 g	+001842	1
618H	1750 g	+013173	1
65H	2140 g	+801657	1

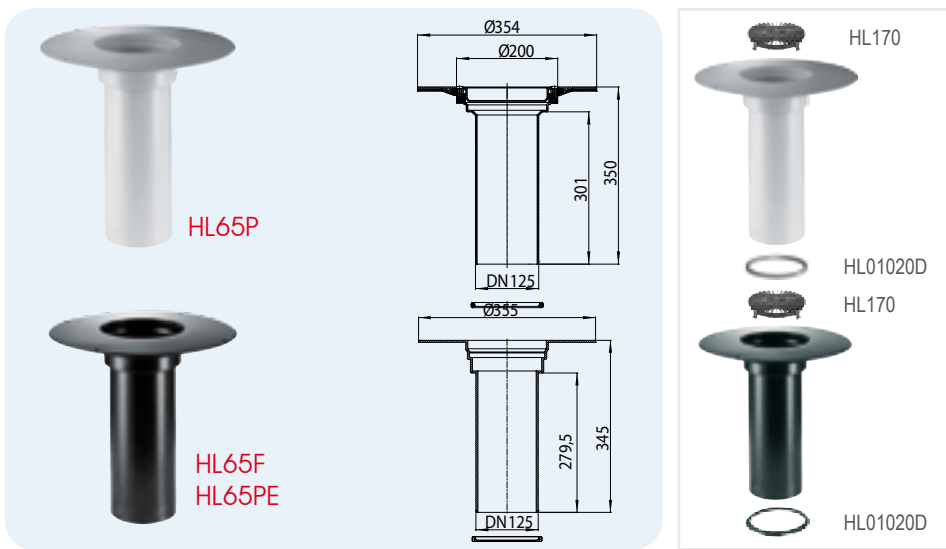
HL65P, HL65F, HL65PE Element de extensie cu flansa din PVC sau PP sau PE

Date

Material **HL65P:** PVC
HL65F: PP
HL65PE: PE
Dimensiuni Ø 125 mm, h: 345 mm,
 Flanșă: Ø 355 mm

Recomandat pentru **HL65P:** Membrane de acoperiș
 din PVC
HL65F: Etanșare cu membrane
 FPO a acoperișurilor, bazate
 pe PP
HL65PE: Etanșare cu
 membrane FPO a acoperișurilor,
 bazate pe PE

Corespund cu Receptoare de acoperiș HL62
 și HL64



HL-Nr.	Greutate	EAN	Buc./Pachet
65P	1370 g	+022588	1
65F	830 g	+031900	1
65PE	850 g	+035915	1