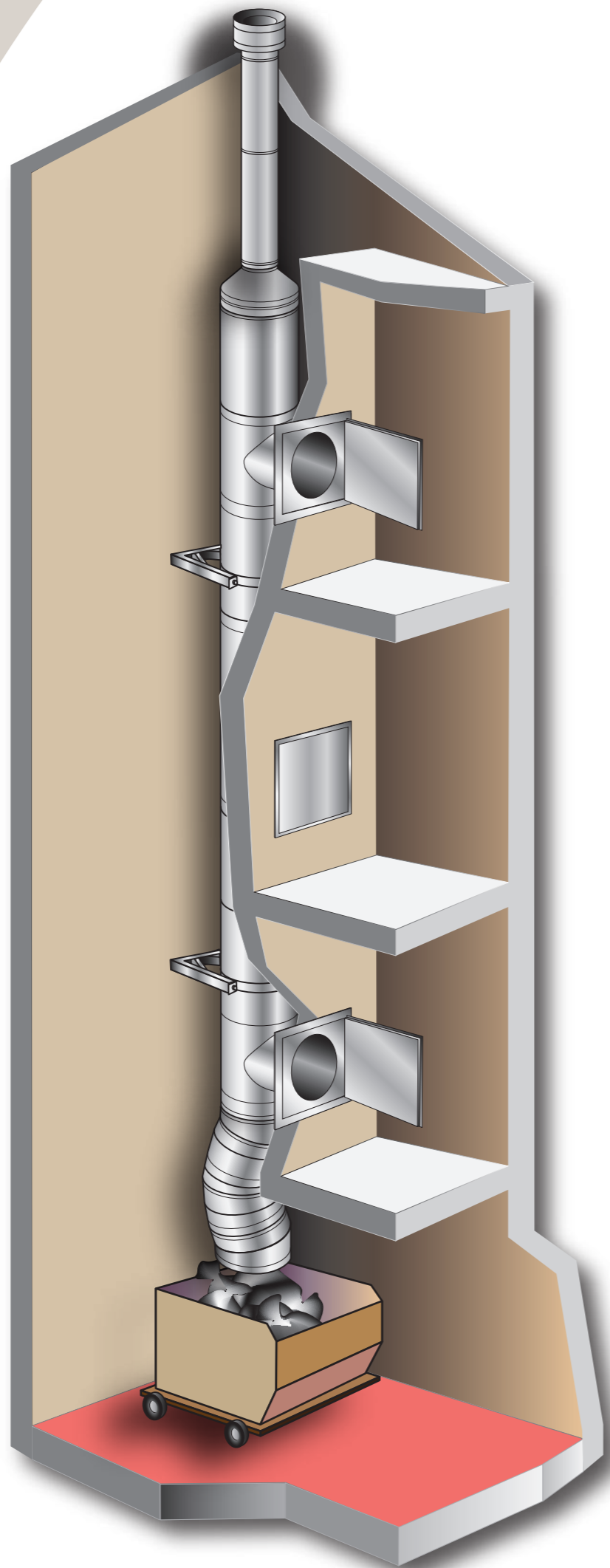


# 9 BD

Bajante de Descarga  
Refuse Chute  
*Conduit de chute*



Especificaciones de acuerdo al Código Técnico de la Edificación CTE  
Specifications in accordance with Technical Building Code CTE  
*Spécifications selon la norme Code Technique du Bâtiment CTE*

Espesor Thickness <i>Épaisseur</i>	∅400	.....	0,5 mm
	∅450-600	.....	0,6 mm

El **DB HS2** "Recogida y evacuación de residuos", establece como exigencia básica que los edificios dispongan de espacios y medios para extraer los residuos generados por ellos en consonancia con el sistema público de recogida facilitando la adecuada separación en origen de dichos residuos para su posterior gestión.

Este sistema de bajante de descarga, destinado a la recogida y evacuación de materiales diversos embolsados, permite la recogida de bolsas de ropa sucia o basura en hospitales, hoteles, comunidades, centros comerciales, etc. Cumple con las especificaciones descritas en el documento básico del código de la edificación **DB HS2** sobre salubridad en la recogida y evacuación de residuos.

The **DB HS2** standard "Collection and disposal of waste", establishes the basic requirement that buildings have spaces and means to extract the waste generated by them in line with the public collection system, providing adequate separation at source of waste for subsequent management.

This refuse chute system, for the collection and removal of different types of bagged materials, can be used to collect bags of dirty laundry or refuse in hospitals, hotels, communities, shopping centres, etc. It complies with the specifications described in the basic document of the **DB HS2** building code on health and safety in waste collection and disposal.

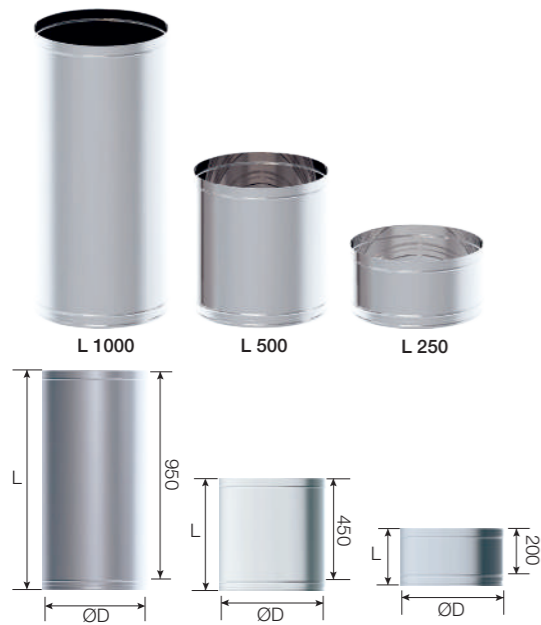
*La norme **DB HS2** "Collecte et élimination des déchets", établit l'exigence de base selon laquelle les bâtiments doivent disposer d'espaces et de moyens pour extraire les déchets qu'ils génèrent, conformément au système de collecte public, en assurant une séparation adéquate à la source des déchets en vue d'une gestion ultérieure.*

*Ce système de conduit de chute vide-ordures/vide-linge, pour la collecte et l'élimination de matériaux divers en sacs, permet la collecte de sacs de linge sale ou d'ordures dans les hôpitaux, les hôtels, les copropriétés, les centres commerciaux, etc. Il est conforme aux spécifications décrites dans le document de base du code du bâtiment **DB HS2** sur la salubrité dans la collecte et l'élimination des déchets.*



Ref.	4029699	Unidades de embalaje
€ U.	1	Packing units Unités d'emballage

Módulo lineal | Linear module | Élément droit



ØD mm	200	450	500	550	600
<b>L 1000 mm</b>					
AISI 304	Ref. 2700308	4029576	4029699	4029850	4030039
	€ U.	1	1	1	1
AISI 316L	Ref. 4009357	4028610	4029746	4029926	4030065
	€ U.	1	1	1	1
<b>L 500mm</b>					
AISI 304	Ref. 2700307	4029578	4029701	4029852	4030041
	€ U.	1	1	1	1
AISI 316L	Ref. 4014390	4029645	4029748	4029928	4030067
	€ U.	1	1	1	1
<b>L 250 mm</b>					
AISI 304	Ref. 2700306	4029577	4029700	4029851	4030040
	€ U.	1	1	1	1
AISI 316L	Ref. 4014829	4029644	4029747	4029927	4030066
	€ U.	1	1	1	1

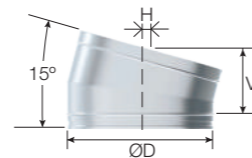
Módulo extensible | Extendable module | Élément télescopique



ØD mm	200	450	500	550	600
<b>Lmin 500 mm - Lmax 900 mm</b>					
AISI 304	Ref. -	4029565	4029684	4029825	4030026
	€ U.	-	1	1	1
AISI 316L	Ref. -	4029628	4029732	4029899	4030050
	€ U.	-	1	1	1
<b>Lmin 335 mm - Lmax 565 mm</b>					
AISI 304	Ref. -	4029564	4029683	4029824	4030025
	€ U.	-	1	1	1
AISI 316L	Ref. -	4029627	4029724	4029898	4030049
	€ U.	-	1	1	1
<b>Lmin 200 mm - Lmax 300 mm</b>					
AISI 304	Ref. -	4032467	4032468	4032469	4032470
	€ U.	-	1	1	1
AISI 316L	Ref. -	4032472	4032473	4032474	4032475
	€ U.	-	1	1	1

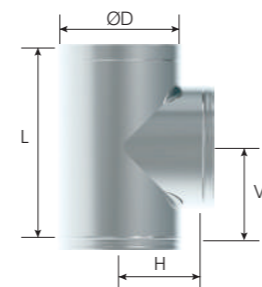
Codo | Elbow | Coude 15°

ØD mm	450	500	550	600
AISI 304	Ref. 4029559	4029679	4029818	4030016
	€ U.	1	1	1
AISI 316L	Ref. 4029617	4029719	4029868	4030045
	€ U.	1	1	1
Medidas   Measurements   Mesures				
H	43	44	45	46
V	282	288	295	301



Te embranque | "T" Piece branch | Té branche 90°

ØD mm	450	500	550	600
AISI 304	Ref. 4040170	4040171	4040172	4040173
	€ U.	1	1	1
AISI 316L	Ref. 4040184	4040185	4040186	4040187
	€ U.	1	1	1
Medidas   Measurements   Mesures				
L	660	710	760	810
H	295	320	345	370
V	306	331	356	381



Reducción | Reduction adapter | Réduction



ØD mm	450	500	550	600
AISI 304	Ref. 4040217	4040218	4040219	4040220
	€ U.	1	1	1
AISI 316L	Ref. 4040221	4040222	4040223	4040224
	€ U.	1	1	1
Medidas   Measurements   Mesures				
H	271	296	321	346



Sombrero antiretorno | Non-return cap | Chapeau anti-refoulement



ØD mm	200
AISI 304	Ref. 2700310
	€ U. 1
AISI 316L	Ref. 4016443
	€ U. 1



Abrazadera mural interior | Internal wall band | Collier support mural intérieur

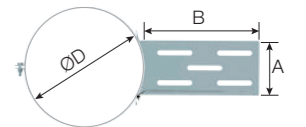


ØD mm	200	450	500	550	600
AISI 304	Ref. 2500041	4035019	4035066	4035067	4035068
	€ U.	1	1	1	1

Abrazadera forjado reforzada | Reinforced ceiling bracket | Collier étage renforcé



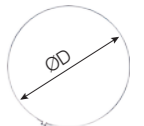
ØD mm	200	450	500	550	600
AISI 304	Ref. 9023221	4023226	4026831	4026832	4026833
	€ U.	1	1	1	1
Medidas   Measurements   Mesures					
A	103	138	173	173	173
B	250	300	350	350	350



Abrazadera de unión tornillo | Connection bracket, screwed | Collier de fixation à vis



ØD mm	200	450	500	550	600
AISI 304	Ref. 5003970	5004828	5004829	5004830	5004831
	€ U.	1	1	1	1



Junta silicona | Silicone gasket | Joint silicone



ØD mm	200	450	500	550	600
Ref.	5003954	5005716	5005717	5005718	5005719
€ U.	10	1	1	1	1

Puerta y Adaptador a Te embranque | Door and "T" Piece branch adapter | Trappe et adaptateur à Té branche



**Acabados y tarifa de precios, consulte al Departamento Comercial.**  
**Finishes and price list on request, consult Sales Department.**  
**Finitions et tarifs sur demande, consultez le Service Commercial.**

