



Puerta acero dw 42-2 „Teckentrup“

Puerta con **galce fino**, opcionalmente con acristalamiento, con tarja superior opcional

Texto para memoria:

dw 42-2-Puerta de acero. Módulo de puerta de dos hojas. Hoja activa de apertura hacia la derecha según DIN. Grosor de la hoja de la puerta de 42 mm, galce trilateral. Cerco angular, grosor de 2,0 mm, con junta trilateral, sin asiento en el suelo. Hoja de la puerta y cerco galvanizados y con recubrimiento de polvo, con imprimación, similar a RAL 9002 (blanco grisáceo). Hoja activa con cerradura embutida manilla/pomo según DIN 18250, preparada para cilindro de perfil pz. Juego de manillería de plástico negro, manilla alojada giratoria fija con adaptador para cerradura de borja y 1 llave de borja. Hoja pasiva con cerrojo de desbloqueo oculto. 2 bisagras de construcción con rodamiento a bolas por hoja.

Producto „Teckentrup“ ó similar.

(Utilice las especificaciones relacionadas en los "Datos técnicos" para confeccionar la memoria de sus proyectos ó licitaciones. Actualizado 01.06.2018)

Datos técnicos

Producto	dw 42-2-Tür „Teckentrup“ Comportamiento térmico comprobado según EN ISO 12567-1: Espesor de chapa 1,0 /1,5 mm: $U_D = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$		Acristalamien- to	<ul style="list-style-type: none"> Acristalamiento estándar: Vidrio impreso armado o vidrio impreso armado aislante con cerco de metal ligero para acristalamiento Acristalamiento especial: vidrio armado, vidrio laminado de seguridad (VSG) acrílico, vidrio ISO en VSG/VSG o vidrio armado/VSG. acristalamiento redondo (marco en acero o acero inoxidable) Acristalamiento a elección con marco en aluminio
Instalación en	<ul style="list-style-type: none"> Mampostería Hormigón Hormigón poroso Pared de tabiques ligeros 		Extras especiales	<ul style="list-style-type: none"> Manilla-Manilla/Manilla-Pomo: - Plástico - Metal ligero - Acero inoxidable - con placa corta o larga (diversos fabricantes) o maneta/pomo fijo en el exterior Preparación para herraje en roseta Barra antipánico/barra de presión (antipánico) Cerraduras - Cerradura antipánico Cilindro 30,5 + 30,5 mm Cierrapuertas superior DIN EN 1154 - Lado opuesto de la bisagra/correa - Con carril guía - Con retenedor - Con detector de humo Rejilla de ventilación de aluminio Rejillas de ventilación de acero para transformadores Tarja superior (opcionalmente con acristalamiento ó con rejillas de ventilación de acero para transformadores) Vierteaguas de aluminio
Medidas homologadas	Dimension nominal	Ancho 1375 - 2500 mm Alto 1750 - 2250 mm		
Apertura	Hoja activa hacia la derecha según DIN o hacia la izquierda según DIN			
Hoja de puerta	Pared doble, galce 3 lados, Grosor hoja: Espesor chapa: Bulones de seguridad:	Galce fino 42 mm 1,0 oder 1,5 mm 1		
Cerco	Cerco angular 2,0 mm espesor con junta en 3 lados, sin asiento en el suelo. Fijación del cerco mediante atornillado. Equipamiento especial: <ul style="list-style-type: none"> Cerco de bloque y contracerco ó cerco integral. Cerco con asiento en el suelo 			
Asientos al suelo	<ul style="list-style-type: none"> Junta inferior Junta deslizante Listón de tope y junta Los sellos inferiores pueden ser instalados posteriormente.			
Superficie	Hoja de la puerta y cerco galvanizados y con imprimación, similar a RAL 9002 (blanco grisáceo). Equipamiento especial: RAL a elección			
Bisagras y cierrapuertas	<ul style="list-style-type: none"> 2 bisagras de construcción con rodamiento a bolas Anillos de compensación -regulación de altura 			
Herrajes	<ul style="list-style-type: none"> Hoja activa - Cerradura empotrable manilla/pomo con perforación para cilindro de perfil Juego de manillería redonda cortafuego, negro. Manilla alojada giratoria fija, con adaptador cerradura de borja, 1 llave de borja Hoja pasiva - Con cerrojo de desbloqueo oculto, que se bloquea hacia arriba y hacia abajo 			
		Dimensión nominal / Medida de pedido Ancho x Alto	Luez de hueco de paso (Cerco angular) Ancho x Alto	
Medidas estándar (Medidas en stock)		1500 x 2000 2125 2000 x 2000 2125	1430 x 1965 2090 1930 x 1965 2090	

(Tamaños especiales: de 1375 x 1750 hasta 2500 x 2250 mm)

Cualidades adicionales
(ejecución especial)

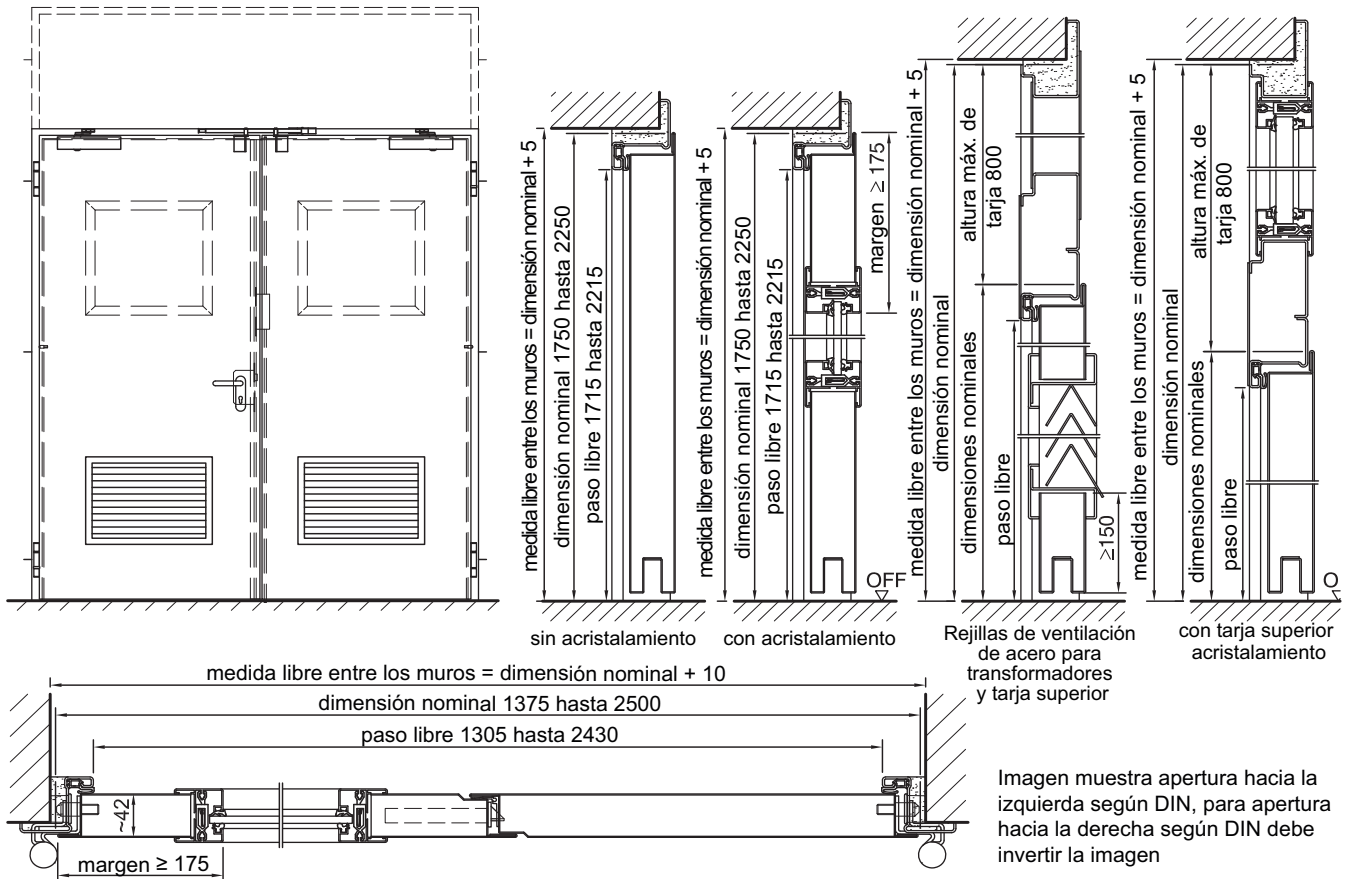


Aislamiento acústico según la norma DIN EN 20140/717 Parte 1
Espesor chapa 1,0 mm (sin acristalamiento):
Rw 40dB con tope inferior
Rw 40dB con junta inferior adaptable
Rw 40dB con junta deslizante

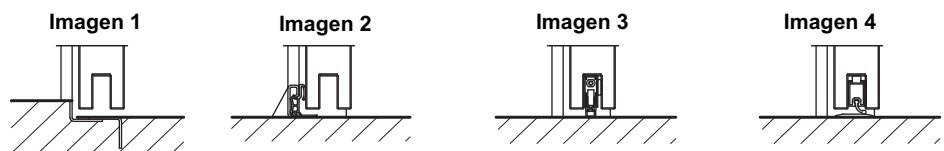


Puerta acero dw 42-2 „Teckentrup“

Puerta con galce fino, opcionalmente con acristalamiento, con tarja superior opcional



Asientos al suelo:
 Imag. 1: con tope inferior
 Imag. 2: con tope inferior/junta
 Imag. 3: con junta inferior adaptable
 Imag. 4: con junta deslizante



Instalación en mampostería /paredes de hormigón

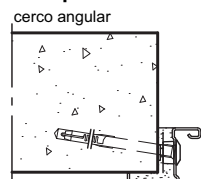
Instalación sobre mampostería vista



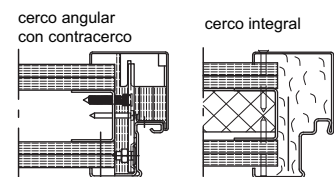
Vista general de variantes de instalación vea guía de planificación, instalación y mantenimiento para puerta de 1y/o 2 hojas.

Instalación en paredes de hormigón poroso
(puertas con cierra puertas superior)

Instalación sobre mampostería vista



Instalación en paredes prefabricadas (tabiques ligeros)
(puertas con cierra puertas superior)



Instalación con cerco de bloque
Instalación enrasada (sin reborde)

