

Siempre. Eficaz. Seguro.

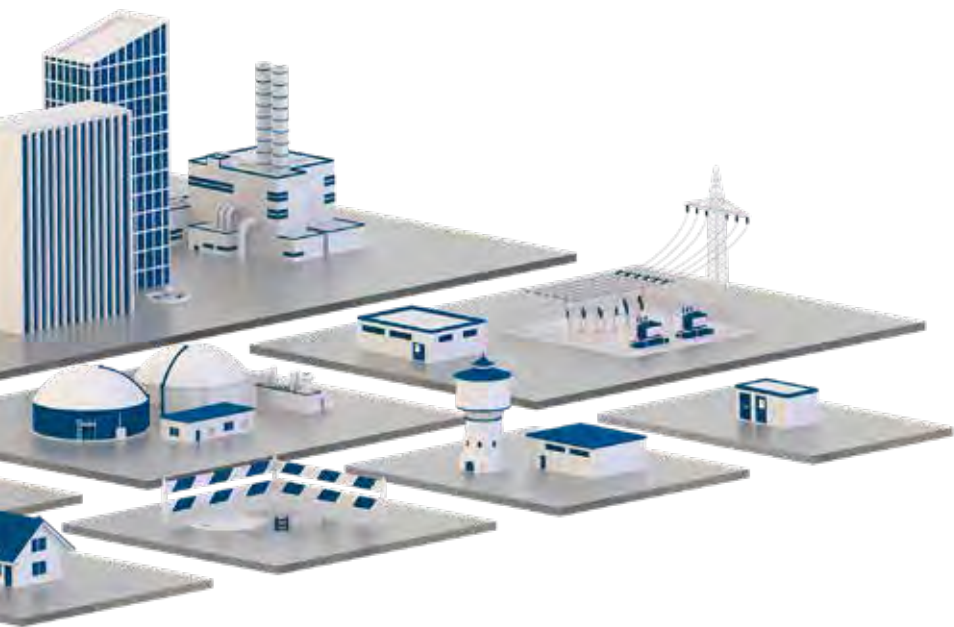
hauff-
technik



SIEMPRE. EFICAZ. SEGURO.

Cables. Tuberías. Entradas para edificios.





SIEMPRE. EFICAZ. SEGURO.

Una completa solución desde un mismo proveedor: la nueva Dimensión-Hauff.

No importa la aplicación, la tipología de edificación, el tipo de conexión, Hauff-Technik siempre ofrece la solución perfecta.

PROYECTO

Desde la planificación hasta su finalización – nos ocupamos de su obra de construcción.

COLABORADORES

Con agentes y representantes para el éxito mutuo.

INDUSTRIA Y UTILIDADES

Juntos desarrollamos soluciones estándar basadas en componentes customizados.



SIEMPRE. EFICAZ. VISIONARIO.

El recorrido desde nuestra primera patente hasta el servicio completo.

Proveedores de sistemas de sellado absolutamente fiables

1975

Entradas de cables



1988

Penetraciones para tuberías en paredes



1998

Entradas para edificios



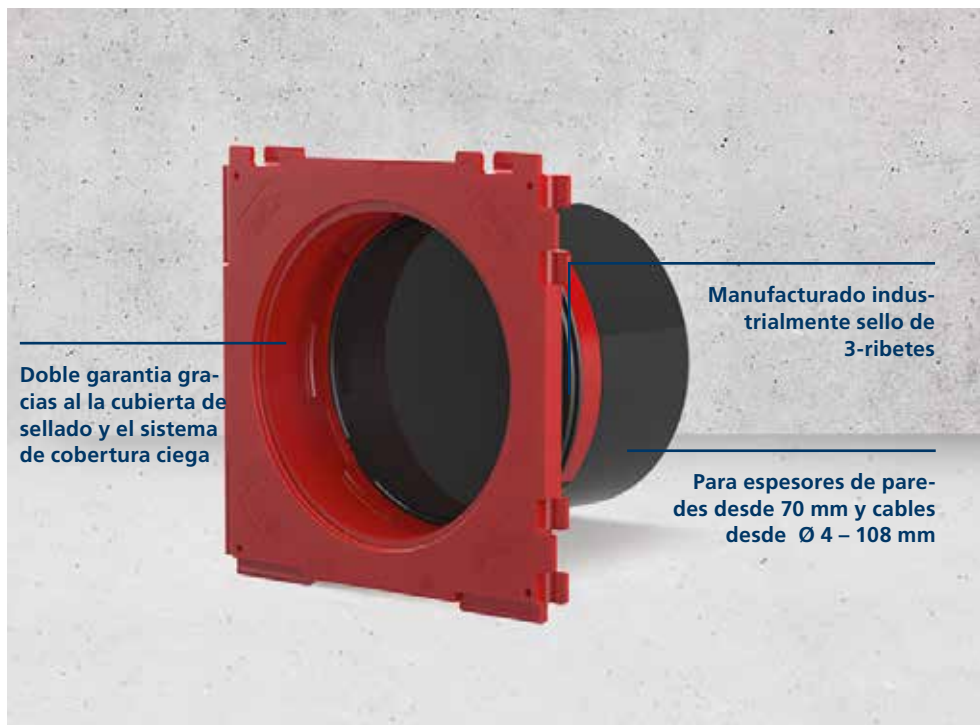
2004

Conexiones para casas sin zanja



CABLES. EFICAZ. SEGURO.

Seguridad con el sistema para pared individual:
HSI 150



Producción de entrada de cables

Las entradas de cable Hauff son fabricadas de manera automática y eficiente en una máquina ultra moderna de molde de inyección de 2-componentes

Mediante un molde de inyección de dos piezas la unidad de plástico es fabricada y el triple ribete de Hauff es inyectado en una única operación.

Conjuntamente, representan una única unidad garantizando el máximo garantía de sellado para construcciones de hormigón.



TUBERÍAS. EFICAZ. VISIONARIO.

Sellado con perfil:

Sello Redondo HSD 100-SSG



Fabricación de los sellos redondos

Los sellos universales redondos Hauff y las entradas individuales para edificaciones están fabricados mediante una solución automatizada altamente flexible que permite modificarla rápidamente para el montaje de cantidades menores, lo que hace que la maquinaria sea flexible para montar una variedad de tamaños en muy poco tiempo.



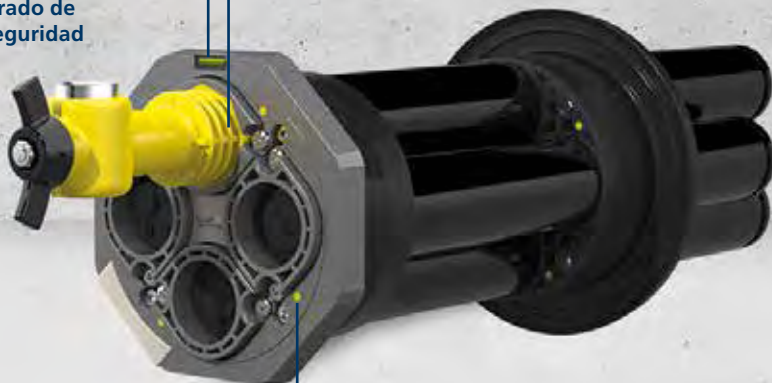
ENTRADAS DE EDIFICIOS. EFICAZ. SEGURO.

Seguridad con valor añadido:

Sistema de entrada para edificios múltiple: MSH PolySafe

Sellado universal para gas, electricidad, agua y comunicaciones

Sistema integrado de chequeo de seguridad



Control integrado del par

Fabricación de las entradas de edificios

Los diferentes componentes del sistema múltiple de entrada de edificios son montados mecánicamente. Por lo tanto, mantenemos la producción en Alemania en condiciones atractivas, manteniendo los altos estándares de calidad.

Estos productos son utilizados por las compañías de abastecimiento eléctrico, gas, agua o telecomunicaciones que dan una gran importancia al ratio calidad-precio en el apartado de eficiencia.



TECNOLOGÍA SIN ZANJA. EFICAZ. SEGURO.

Estanqueidad con propulsión:

Entrada individual para edificio MIS 60 No Dig

Aplicación universal en los sectores de las comunicaciones y eléctricos

El contorno exterior especialmente diseñado junto con el material de expansión garantiza una integración segura del sellado del contorno

Membrana de inyección integrada



Fabricación de entradas para edificios para conexiones sin zanja

El sistema de inyección de membrana MIS con su amplia gama de variantes se fabrica actualmente de forma semiautomática. Las piezas individuales se cargan manualmente en la máquina de producción y se ensamblan automáticamente. Este procedimiento de producción garantiza una fabricación rápida y rentable de grandes cantidades y asegura puestos de trabajo en Alemania al mismo tiempo.



SIEMPRE. EFICAZ. INNOVADOR.

Hauff-Technik se encuentra en el “TOP 100” como empresa y en el „TOP JOB 100” como empleador de medianas empresas en Alemania.

Los empleados de Hauff-Technik desarrollan y mejoran nuestros productos y procesos de producción de forma continua y con un alto grado de compromiso. Al mismo tiempo, los requisitos específicos de los clientes están continuamente impulsando el desarrollo de nuevas soluciones de sellado. Aquí, involucramos al cliente en el proceso de desarrollo mediante „innovación abierta” y „creación rápida de prototipos”. Los prototipos se prueban en presencia del cliente en los sitios de prueba. Sobre la base de esta retroalimentación directa con respecto a las innovaciones, se realizan optimizaciones adicionales si es necesario.

Este enfoque, así como un desarrollo orientado al cliente y a los requisitos de los productos de Hauff, a menudo patentados, permiten la colocación exitosa en el mercado y contribuyen significativamente al éxito sostenido de la empresa. En 2018, fuimos elegidos TOP 100 de las empresas medianas más innovadoras por octava vez y nos ubicaron dos veces como número 2 para empresas con hasta 250 empleados. Por segunda vez, se nos otorgó al empleador TOP JOB de Alemania, un testimonio del excelente espíritu de equipo y la exitosa cultura corporativa en Hauff-Technik.





SIEMPRE. EFICAZ. ORIENTADOS A NUESTROS CLIENTES.

Con corazón y cabeza



Dr. Michael Seibold
Director Ejecutivo/CEO

El equipo directivo de Hauff-Technik es representativo de los 270 empleados competentes y altamente motivados



Cornelia August
Futuro >
Calidad e TI



Stephan Winnen
Futuro >
Internacionalización



Thomas Kölle
Operación >
Gestión de Materiales



Georg Zink
Operación >
Producción

Es el sellado de edificios absolutamente confiable que es nuestra pasión. La satisfacción del cliente está en el corazón de nuestro trabajo. Buscamos una solución rápida y altamente eficiente para cualquier requerimiento, desarrollando y produciendo nuevos productos innovadores y ofreciendo asistencia y asesoramiento a nuestros clientes a nivel mundial y con un compromiso total.



SIEMPRE. EFICAZ. FUERTE.

Nuestra empresa madre INDUS HOLDING AG.

Mayoría de las acciones en
**45 EMPRESAS DE
TAMAÑO MEDIO**

Cerca de **10.000**
EMPLEADOS

FACTURACIÓN

2018: 1.711 million EUR

PRINCIPALES SEGMENTOS

Ingeniería médica/ vida Ciencia

Tecnología de metales

Automoción Tecnología

Construcción/Infraestructura

Ingeniería

SIEMPRE. EFICAZ. IMPRESIONANDO.

Por visión de futuro.

DATOS

Finalizado en mayo de 2014

Aprox. 16 meses de tiempo de construcción

8.800 m² espacio de producción (110 m x 80 m)

5.000 m² almacén externo

3.400 m² área de oficinas con salas de capacitación y para impartir de seminarios (área para clientes)

35.000 m² área total



FACTURACIÓN

2018: 80 millones de euros

EMPLEADOS

2018: 313

HT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDING
NGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIA
LE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE
UILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS R
BLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY
Y ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALW
AYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE B
UILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS R
S RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIG
ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE P
PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALW
WAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS
TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUI
NGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIA
BLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENT
RY ALWAYS RELIABLE ALWAYS TIGHT CABLE PIPE BUILDINGENTRY ALWAYS RELIABLE

ALWAYS HAUFF

Hauff-Technik GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Tel. +49 7322 1333-0
Fax +49 7322 1333-999
office@hauff-technik.de