

HVAC, Water en afvalwater

Innovatieve afdichtingsoplossingen voor
doorvoeren van kabels en leidingen in gebouwen



Doorvoeren voor loodgieterswerk en leidingen voor stadsverwarming of airconditioning zijn gevoelige plekken in elk gebouw, die voortdurend worden blootgesteld aan vocht en spanning. Zonder goede afdichting kunnen er lekken ontstaan, waardoor er water in de constructie kan sijpelen. Dit kan leiden tot kostbare gevolgen zoals schimmelvorming en structurele schade.

Onze oplossingen

Professionele afdichtingen biedt niet alleen langdurige bescherming, maar draagt ook aanzienlijk bij aan het behoud van de waarde van het onroerend goed.

Een grote verscheidenheid aan leidingen, of het nu gaat om waterleidingen, gasleidingen, stadsverwarmingsbuizen of afvalwaterbuizen, kunnen ook in elk gebouw worden ingebracht. De vereisten voor gebouwdoorvoeringen kunnen variëren. Met de toenemende mate van elektrificatie worden toepassingen zoals het opladen van EV's, maairobots enz. steeds gebruikelijker. Onze servicepunten voor gebouwen en buiten voorzien in dit nieuwe toepassingsgebied.

Ons assortiment van doorvoeren biedt u de ideale oplossing voor alle soorten wanden en alle toepassingen. In combinatie met onze persafdichtingen vormen deze producten de perfecte afdichtingsoplossing tussen gebouw en leidingen.

Mechanische afdichtingen zorgen ervoor dat kernboren of muurdoorvoeren op een betrouwbare en duurzame manier gas- en waterdicht worden afgesloten.



Afvalwater

Hauff-Technik biedt een reeks gevarieerde en innovatieve oplossingen voor het afdichten van afvalwaterleidingen in keldermuren of vloerplaten.





Huisinvoeren

Voor professionele en betrouwbare afdichtingen tussen gebouwen en toevoeringen voor gas, water, stroom of telecommunicatie kunt u vertrouwen op de eenvoudige gebouwtoegangen van Hauff-Technik. Door keldermuren of vloerplaten, ze kunnen snel en veilig in enkele minuten worden geïnstalleerd en zijn gas- en waterdicht tot 1 bar.

Servicepunten voor gebouwen

De ETGAR-gebouwcontactdoos leidt de elektrische kabels van de aansluitruimte naar alle faciliteiten op het terrein en de bijbehorende parkeerplaatsen die vervolgens van elektriciteit moeten worden voorzien. De afvoerkanalen voldoen aan alle vereisten voor het afdichten van gebouwen, zoals gas- en waterdichtheid en radonbescherming.



Aarding

De HMK van Hauff-Technik is een drukkicht vloerdoorvoersysteem dat aardingsstaven veilig geleidt en zorgt voor een betrouwbare afdichting en aarding. De aardingswandkraag voorkomt het binnendringen van water en gas langs de staaf en is daardoor ideaal voor eenvoudige installatie in nieuwbouw.

Buisdoorvoeren

Naast de conventionele kabeldoorvoer kunnen verschillende leidingen, zoals drinkwater-, gas-, stadsverwarmings- en afvalwaterleidingen, in elk gebouw worden ingevoerd met de juiste combinatie van muurmof en persafdichting.



Stadsverwarming

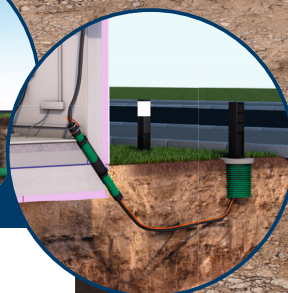
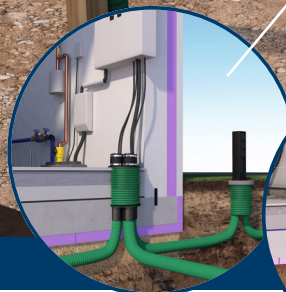
Pijpafdichtingsoplossingen voor stadsverwarmingssystemen helpen energieverlies te voorkomen door thermische efficiëntie te garanderen en warmtelekken te verminderen. Bovendien verlengen ze de levensduur van het systeem door de leidingen te beschermen tegen corrosie en schade van buitenaf, waardoor de onderhoudskosten dalen.



Entrees

Afvalwater

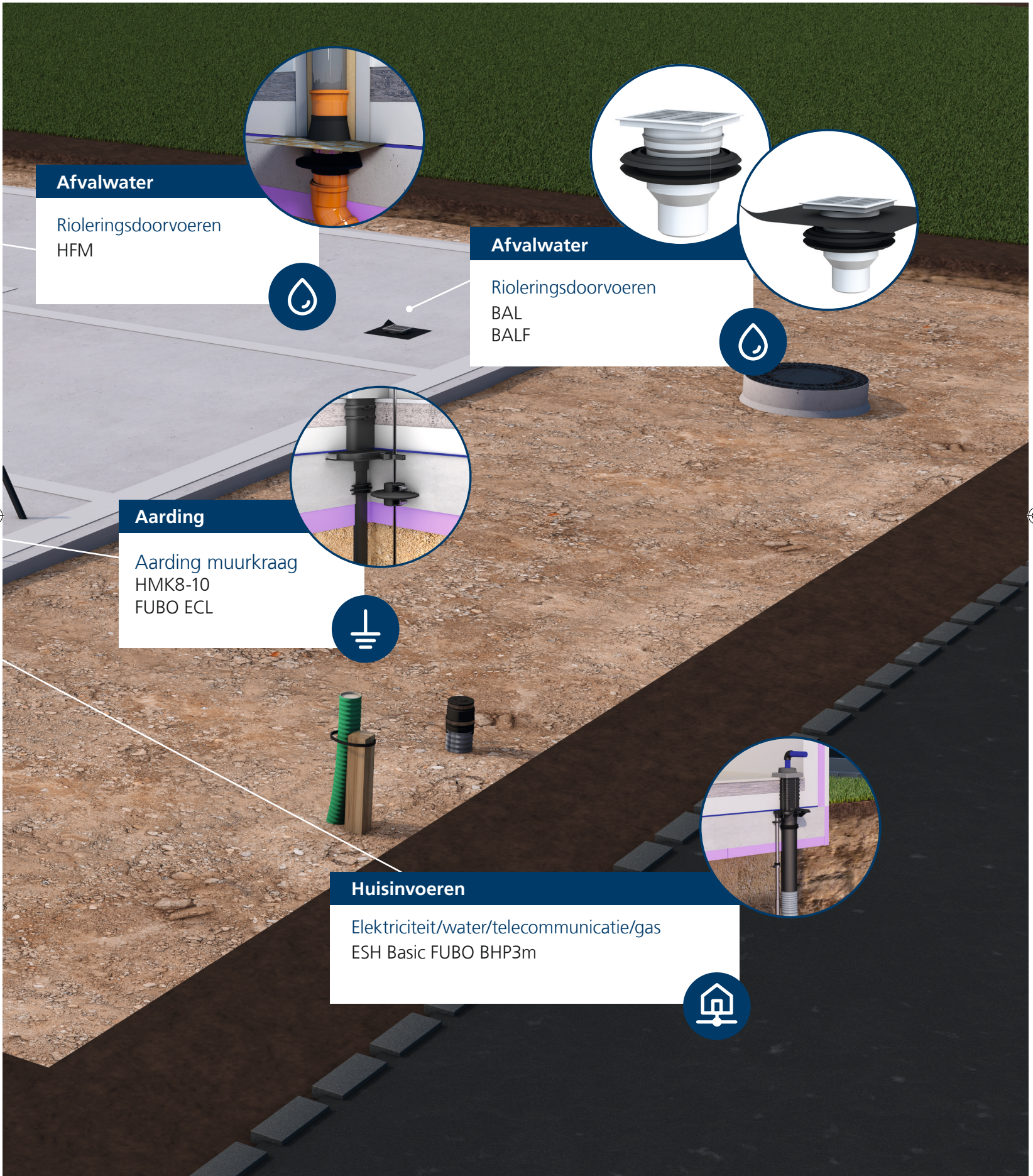
Rioleringsdoorvoeren
AT110
KGF110



Energy to garden

Aansluitpunten voor bouwdiensten
HAB ETGAR BHP
HA ETGAR MIS100S
ETGAR funderingsbox





Afvalwater
Rioleringsdoorvoeren
HFM

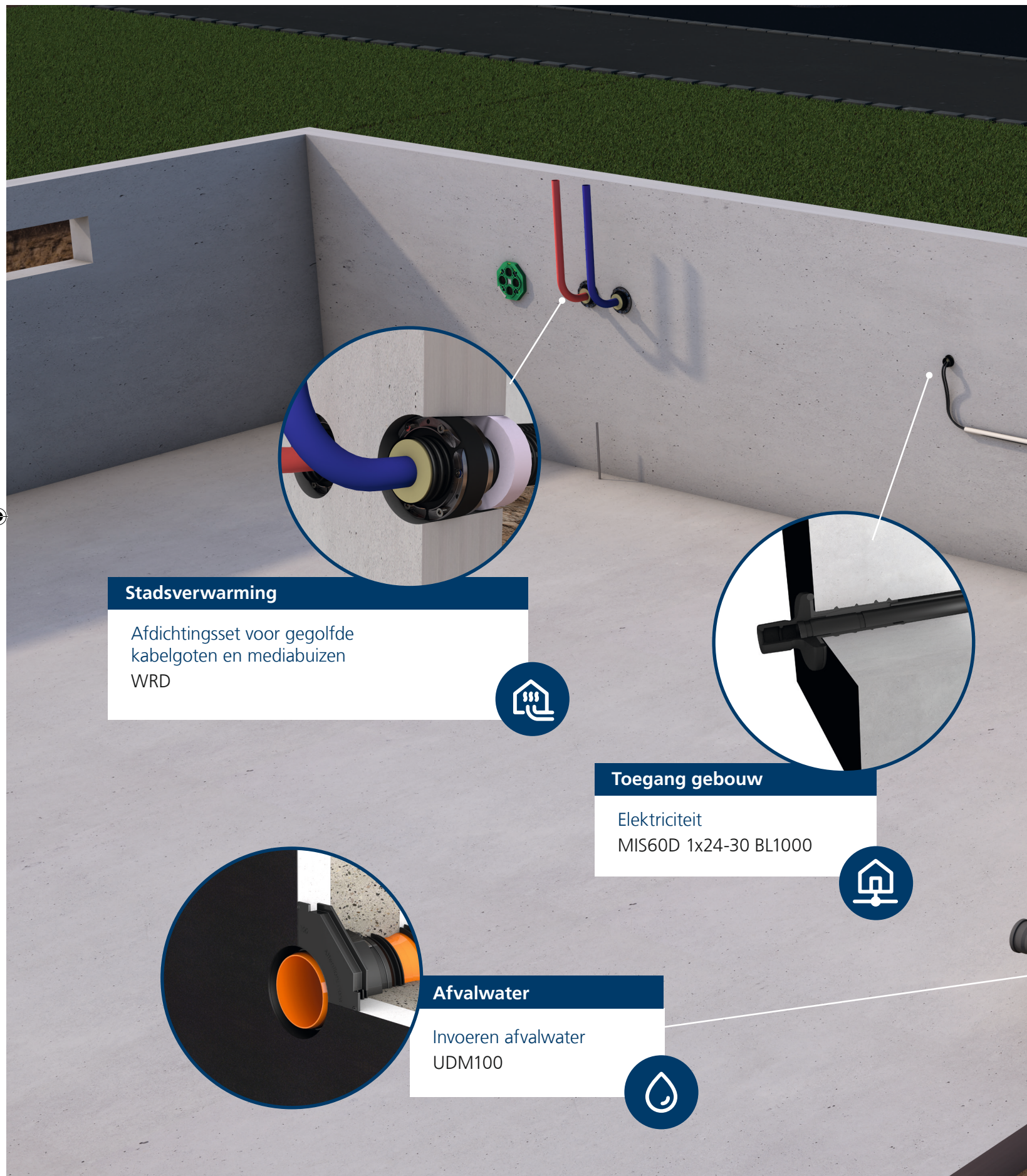
Afvalwater
Rioleringsdoorvoeren
BAL
BALF

Aarding
Aarding muurkraag
HMK8-10
FUBO ECL

Huisinvoeren
Elektriciteit/water/telecommunicatie/gas
ESH Basic FUBO BHP3m



Muuringangen



Stadsverwarming

Afdichtingsset voor gegolfde kabelgoten en mediabuizen
WRD



Toegang gebouw

Elektriciteit
MIS60D 1x24-30 BL1000



Afvalwater

Invoeren afvalwater
UDM100
















Buisdoorvoeren

Universele wandhuls met afdichtingselement
UFR200/250
HSD100 EW 1x24-44+4x7-12 b40 A2/EPDM55



Afbeelding	Productcategorie	Product	Installatie binnen de muur	Installatie in de vloer	Retrofit
	Trechter afvoer	AT Trechter afvoer		X	
	Muurkraag	KGf		X	
	Vloerafvoer	BAL/BALF		X	
	Muurdoorvoer	UDM/UDME	X		
	Folie-manchet	HFM		X	
	Aardingsmuurkraag	HMK		X	
	Enkelvoudige huisinvoeren	ESH FUBO		X	
	Set voor meerdere verkooppunten voor gebouwbeheer	ETGAR		X	
	Set voor service-uitgang voor één gebouw	ETGAR MIS		X	X
	Glasvezel gebouw ingangen	MIS D	X		X
	Glasvezel gebouw ingangen	MIS S		X	X
	Drukdichtingen	HSD	X		X
	Muurhulzen	UFR	X		

Hauff-Technik GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Tel. +49 7322 1333-0
Fax +49 7322 1333-999

ht.international@hauff-technik.de



The information in this publication is based on current technical expertise and experience. However, given the multitude of possible influences affecting the processing and use of our products, this information does not exempt processors and users from running their own tests and trials. We replace all parts which are not usable due to material defects. No replacement is provided for defects caused by transportation or storage or by incorrect installation and its consequences. We assume no liability for the correctness or completeness of the information in this document.

Sanitärbrochure_nL_241219