

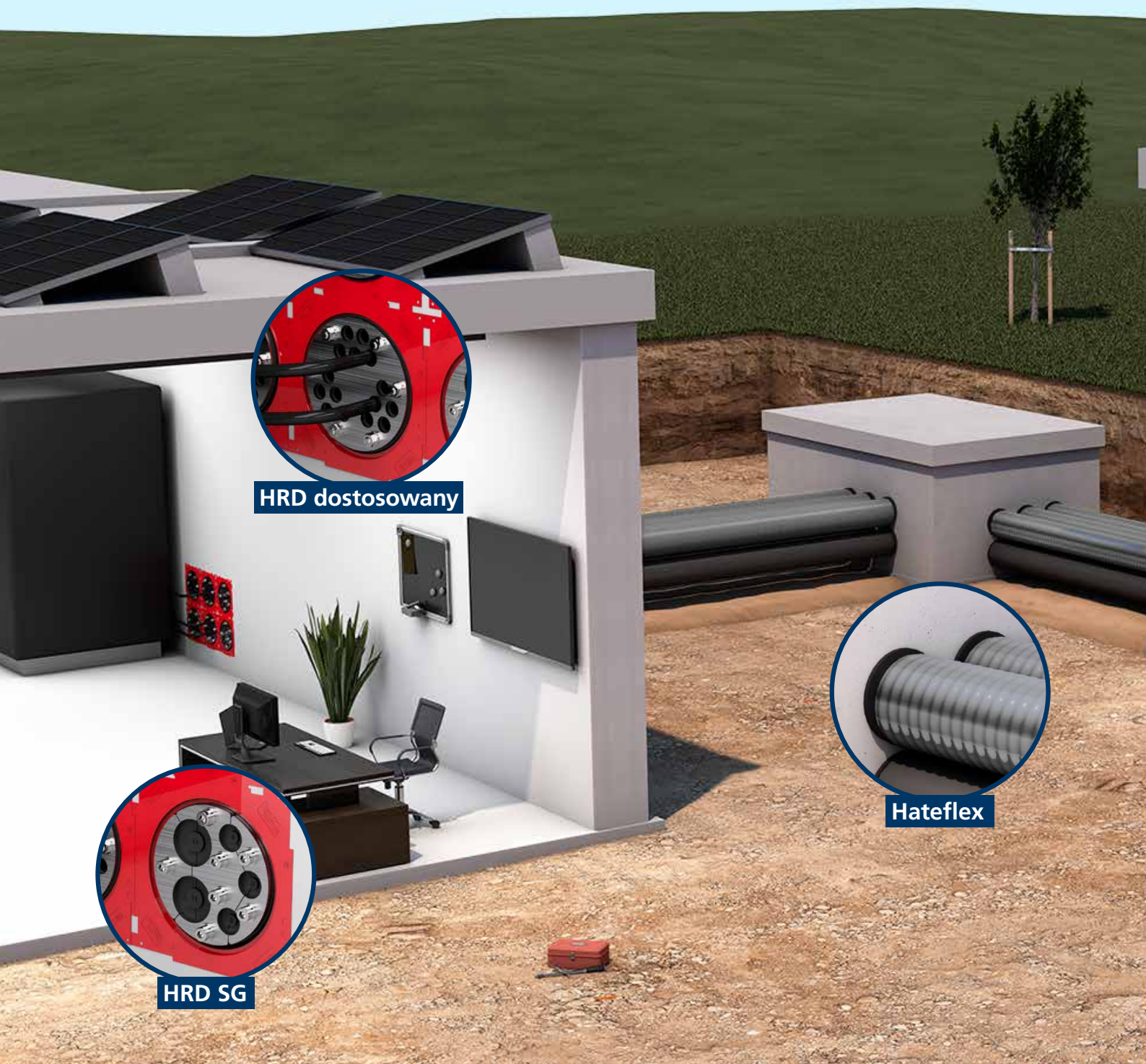
Infrastruktura centrum danych

Zrównoważone rozwiązania uszczelniające

Konserwacja predykcyjna według projektu

Centra danych umożliwiają przetwarzanie i przechowywanie dużych ilości danych. Dzięki temu stanowią one istotny element cyfryzacji. Odgrywają one kluczową rolę w sprawnym funkcjonowaniu nowoczesnych przedsiębiorstw i organizacji, wspierając usługi w chmurze, aplikacje wymagające dużej mocy obliczeniowej oraz łączność internetową.

Skalowalność, niezawodność, bezpieczeństwo danych i efektywne wykorzystanie zasobów muszą być zagwarantowane przez cały czas. Hauff-Technik oferuje bezobsługowe rozwiązania dla centrów danych, zapewniające płynne działanie.



Dlaczego Hauff-Technik dla centrów danych?

- ✓ Brak konieczności konserwacji
- 🔄 Brak przestoju z powodu nieszczelnych wejść
- 🤝 Ponad 60 lat doświadczenia w uszczelnianiu



HSI150 KMA



HSI150 GSM



FAG z HSD

🔍 www.hauff-technik.com

KMA – Składana gumowa tuleja do podłączenia przewodu

Rysunek	Kod części	Zakres zastosowania (mm)
	HSI90 KMA94/63/200*1	55-63
	HSI90 KMA94/72/200*1	67-75
	HSI90 KMA94/200*1	86-94
	HSI150 KMA127/200*1	110-127
	HSI150 KMA145*1	Już wkrótce
	HSI150 KMA172/200*1	160-172
	BWS100 KMA116/200*2	110-116
	BWS150 KMA127/200*2	110-127
	BWS150 KMA145*2	Już wkrótce
	BWS150 KMA172/200*2	160-172
	BWS200 KMA207/200*2	200-207
	BWS200 KMA228/200*2	220-228
	FR250 KMA276/200	264-276

*1 Rozwiązania dla innych grubości ścian dostępne na życzenie

*2 Rozwiązania dla innych grubości ścian > 200 mm dostępne na zamówienie



Kolnierze ze stali nierdzewnej dzielony do późniejszego kolkowania



KMA i wąż spiralny Hafelex14150

Hauff-Technik GmbH & Co. KG Siedziba w Hermaringen

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Tel. +49 7322 1333-520

Fax +49 7322 1333-999

ht.international@hauff-technik.de

Hauff-Technik GmbH & Co. KG Siedziba w Heidenheim

Zoeppritzstraße 73
89522 Heidenheim, GERMANY

Tel. +49 7321 94690-0

Informacje zawarte w niniejszej publikacji opierają się na aktualnym stanie wiedzy technicznej i doświadczeniu. Jednakże, biorąc pod uwagę mnogość czynników mogących wpłynąć na przetworzenie i stosowanie naszych produktów, informacje te nie zwalniają producenta z obowiązku przeprowadzenia własnych testów i prób. Wymieniamy wszystkie części, które nie nadają się do użytku z powodu wad materiałowych. Nie zapewniamy wymiany w przypadku wad spowodowanych transportem lub przechowywaniem, a także nieprawidłowym montażem i jego skutkami. Nie ponosimy odpowiedzialności za poprawność ani kompletność informacji zawartych w niniejszym dokumencie.

Data_Centre_PL_260420