



Gas - Zulassung nach  
*Certification - gas acc.*  
 DIN DVGW  
 NG - 4605AP3147



Gas - Zulassung nach  
*Certification - gas acc.*  
 SVGW - 00-098-6



**HTB PLUS**



## Produktbeschreibung

Gas-Sicherheitsschlauch für die Installation vor Gas-Verbrauchseinrichtungen nach TRF 1996 und TRGI 86/96. Der Gas-Sicherheitsschlauch ist auf der Grundlage der DIN 3383 Teil 1 baumustergeprüft und zertifiziert.

## Product description

*Safety gas hose for installation upstream from gas consumers according to TRF 1996 and TRGI 86/96. The safety gas hose has been prototype-tested and certified based on DIN 3383 Part 1.*

## Konstruktions-Merkmale

### **Ausstattung:**

Außenummantelung Wendelschlauch Edelstahl 1.4571, Innenschlauchleitung Edelstahl 1.4301, Norm Sicherheitsstecker mit Griff aus Polyamid und vernickelter Messing-Sechskantmuffe passend für Gas-Steckdosen nach DIN 3383 in gut beweglicher und korrosionsicherer Ausführung.

## Design features

### **Materials:**

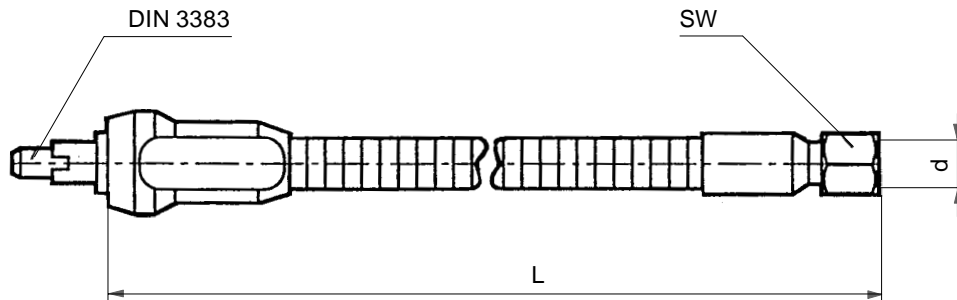
*Outer sheath: helical tube made of stainless steel 1.4571, inner tube made of stainless steel 1.4301, standard safety plug-in connector with polyamide handle and nickel-plated hexagon brass coupling suitable for gas socket outlets according to DIN 3383 in flexible and corrosion-resistant execution.*

## **Technische Daten:**

Typ: GSS RTD NS/IG  
 Länge: .....  
 Gasanschluß Eingang: Normstecker nach  
 DIN 3383 Teil 1  
 Gasanschluß Ausgang: R 1/2"  
 Artikelnummer: .....

## **Technical data:**

Type: GSS RTD NS/IG  
 Length: .....  
 Inlet gas connection: standard connector to  
 DIN 3383 Part 1  
 Outlet gas connection: R 1/2"  
 Article number: .....



Maße in mm, dimensions in mm

Typ	Ausführungs- variante version	Nennndruck <i>nominal pressure</i> PN	Länge in mm <i>length in mm</i> L	Innengewinde <i>female thread</i> DIN 2999 d	Normstecker <i>Standard</i> connector	SW	Gewicht <i>weight</i> ~ kg
GSS RTD	NS/IG	0,1	500	Rp 1/2"	DIN 3383 T1	24	0,360
GSS RTD	NS/IG	0,1	800	Rp 1/2"	DIN 3383 T1	24	0,460
GSS RTD	NS/IG	0,1	1000	Rp 1/2"	DIN 3383 T1	24	0,540
GSS RTD	NS/IG	0,1	1250	Rp 1/2"	DIN 3383 T1	24	0,650
GSS RTD	NS/IG	0,1	1500	Rp 1/2"	DIN 3383 T1	24	0,720
GSS RTD	NS/IG	0,1	2000	Rp 1/2"	DIN 3383 T1	24	0,900

### Bestellangaben ( Beispiel )

### Ordering data ( example )

**GSS - RTD - 800 - NS/IG**

Produktbezeichnung  
*series*

Produktkennzeichnung  
*product identification*

Länge  
*length*

Ausführungsvariante  
*version*