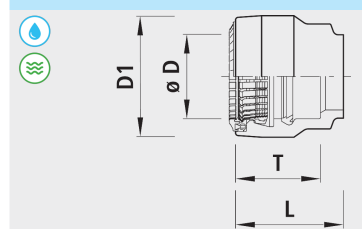


# Plug-in sleeve HAWLE-GRIP, brute, PN 16

7223





# **Application**

- Can be connected to all SDR 11 PE pipes with a butt welded connection.
- Die HAWLE-GRIP-Verbindung wurde für die Wasserversorgung entwickelt, um PE-Rohre SDR 11 oder SDR 17 mit einer einfachen Steckverbindung schubsicher zu verbinden.
- Die HAWLE-GRIP-Verbindung kann auch bei nachlaufendem Wasser oder in Situationen, in denen die Schweisstechnik versagt, eingesetzt werden.
- Die HAWLE-GRIP-Verbindung kann platzsparend und stromlos montiert werden.
- Die HAWLE-GRIP-Verbindung wird immer dort eingesetzt, wo die Wasserleitung wieder rasch in Betrieb genommen werden muss und keine Zeit für die Schweisstechnik mit Abkühlzeit vorhanden ist.
- Durch die schubsichere Steckverbindung kann gegenüber der Schweisstechnik bei der Montage sehr viel Zeit und damit Geld eingespart werden.

## **Product information**

 DN 250, DN 315, DN 355, DN 400 and DN 450 available on request

### **Characteristics**

- Patentiertes Zugsicherungssystem
- Flanschen-Anschlussmasse
  nach EN 1092-2
- Betriebstemperatur
  max. 40°C
- Pressure PN 16
- SGVW certified



### Material

- Muffenkörper
  - Kunststoff PE 100 RC
- Schubsicherungselemente
  - Hochfester Kunststoff
  - Federgelagerte Einzelsegmente
- Lippendichtung
  - EPDM/System 3S

	ø D (mm)	PN (bar)	L (mm)	T (mm)	D1 (mm)	weight (kg)	NPK No. 412
7223090000	90	16	170	140	152	1.200	454516
7223110000	110	16	205	170	175	1.700	454517
7223125000	125	16	210	172	190	2.000	454518
7223160000	160	16	227	183	234	3.300	454522
7223180000	180	16	258	211	260	3.900	454523
7223200000	200	16	285	231	285	6.500	454524
7223225000	225	16	290	236	315	7.200	454525