

REINOGRIP T-Stück mit HP-Flansch

- mit EPDM Lippendichtung System 3S, Trinkwasserqualität
- Muffenkörper aus PE 100-RC
- schmutzabweisender Profilring
- Elastomerring erzeugt Vorspannung
- mit angeschweißtem HP Flansch

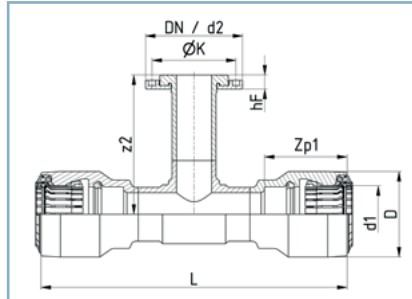
Anwendung: Patentiertes längskraftschlüssiges Stecksystem zum sicheren und schnellen Verbinden von PE-Druckrohren

REINOGRIP tee with HP flange

- with EPDM lip seal, system 3S, drinking water quality
- body of socket made of PE 100-RC
- dirt repellent profile ring
- ring made of elastomer for prestressing
- equipped with HP-flange

application: patented push-fit system, longitudinally force-locked, for secure and fast connections of PE pressure pipes

2024 #1 | MMAHP



Rohr ist mit einer 15° Fase anzuschärfen
Pipe has to be chamfered with 15° chamfer

Toleranzen/tolerance (S./p. 15):
L -> Tab./tab. 2

Patentiert/Patented

PFA = 16 bar
Vakuumdicht bis 0,8 bar
Vacuum tight up to 0.8 bar

SDR

>41

33

26

21

17,6

17

13,6

11

9

7,4

6

≤5

d_1	DN/ d_2	z_{p1}	z_2	h_F	Fl	D	L	Gewicht weight kg	Euro/Stck. Euro/pc.
90	80/90	140	323	40	10	152	626	5,6	
110	100/110	170	362	43	10	175	734	8,1	
125	100/125	172	390	51	10	190	760	9,2	
140	125/140	180	425	53	10	210	810	11,9	
160	150/160	183	475	57	10	234	884	17,7	
180	150/180	211	493	63	15	260	962	21,2	
200	200/200	231	533	65	15	285	1002	29,9	
225	200/225	236	585	65	15	315	1110	35,6	

In unserem Downloadportal auf www.reinert-ritz.de finden Sie unsere Broschüre zum Thema „REINOGRIP“ mit vielen hilfreichen Informationen.

In our download portal at www.reinert-ritz.de, you can find our brochure on „REINOGRIP“ with a lot of useful information.

