

Fassarmaturen

Drum Tooling

Tauchsieder

Immersion heaters



Tauchsieder
Immersion Heater

Für das Entleeren und Abfüllen bieten wir erprobte Lösungen an: Abfüllhähne, Fassheber und -sauger, Fasspumpen, Übergangsgewinde, Fassverschlüsse, Fassschlüssel und Fassknacker. Schildern Sie uns Ihren speziellen Bedarfsfall! Für die direkte Beheizung von Flüssigkeiten liefern wir Tauchsieder von 2,0 kW (230 V) bis zu 10 kW (3 x 400 Volt) Heizleistung, in Längen von 340 mm bis 1090 mm und \varnothing bis 450 mm.

We can offer tried and tested solution for emptying and drawing off the contents of containers: Draw off taps, drum lifters, drum pumps, thread adaptors, drum stoppers, drum bung keys, drum cutters. Send us details of your special requirements! For the immediate heating of liquids we supply immersion heaters from 2,0 kW (230 V) to 10 kW (3x 400 Volt) heating output in lengths from 340 mm to 1090 mm and diameters up to 450 mm.



2" MAUSER-Grobgewinde
2" MAUSER-coarse thread



2" Tri-Sure- Grobgewinde
2" Tri-Sure-coarse thread



(Kanister-) Außen-Grobgewinde
(Canister-) external-coarse thread



Fass-Dietrich
Drum Keys



Fass-Schlüssel
Drum Keys



Fass-Knacker für alle
50-225 l Metallfässer
Drum cutter for all metal
drums of 50-225 litres



Perfektionshahn
Perfection treacle tap,
Decanting tap



Alko-Hahn PET
alco tap PET

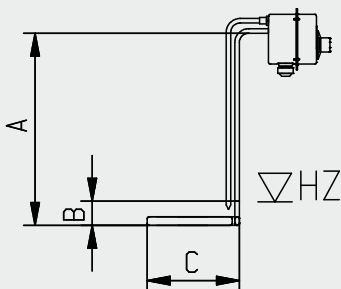
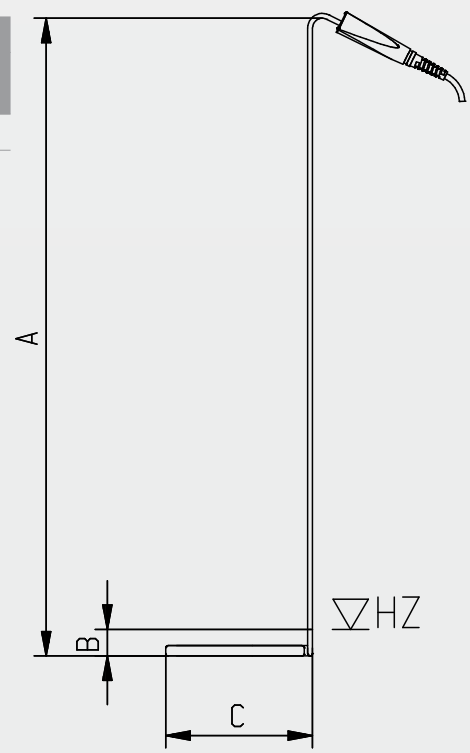


Fasshahn aus Polyäthylen
Polyethylene drum tap

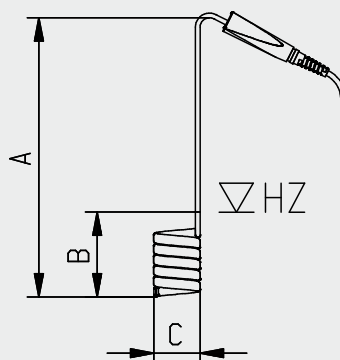


Dinga-Abfüllhahn
Dinga tap

Typ	Watt	Volt	Flache Bodenspirale f			Zylindrische Spirale c		
			Höhe A mm	Höhe B mm	C \varnothing mm	Höhe A mm	Höhe B mm	C \varnothing mm
1.21.210 f/c	2000	230	340	40	160	470	165	80
1.21.210 f	5000	3 x 400	1040	40	250			
1.21.211 T	2000	230	340	40	160			
1.21.211 T	5000	3 x 400	1040	40	340			
1.21.211 T	10000	3 x 400	1090	70	450			



1.21.211 T



1.21.210 c

1.21.210 f