



Collare di presa in ghisa sferoidale e staffa inox per effettuare una derivazione di utenza su tubi di acciaio, ghisa e cemento.
Guarnizione in gomma NBR e verniciatura epoxy 250 micron compatibili per utilizzo con acqua potabile.

Per condotte principali di DN	DE min	DE max	Massa
mm	mm	mm	kg
30	40	50	0,5
40	48	55	0,7
50	60	68	0,7
60	72	80	1,3
65	72	80	1,3
70	76	84	1,2
80	88	104	1,5
90	98	112	1,6
100	112	126	1,6
125	140	154	1,6
150	168	184	1,6
175	190	218	1,7
200	218	244	2,5
225	240	268	2,6
250	272	296	2,7

300	322	354	4,9
350	356	414	5,2
400	406	472	7,1
450	457	534	9,9
500	508	592	10,2
600	620	645	12,4

Valori riferiti a DN derivata di 1" fino a DN 250, di 2" da DN300.
Su richiesta la staffa può essere rivestita in gomma.
Per i grandi diametri sono disponibili versioni a due staffe.

AKUATEK

by **BOLDRIN S.r.l.** - Via Pitagora, 27 - 35030 Rubano - PD - ITALY
Tel. +39.049.89.75.462 (5 linee r.a.) - Fax +39.049.89.75.474
E-mail: dir.commm@boldrintech.it - Internet <http://www.akuatek.it>