

# ACCESSORI PER IDRANTI

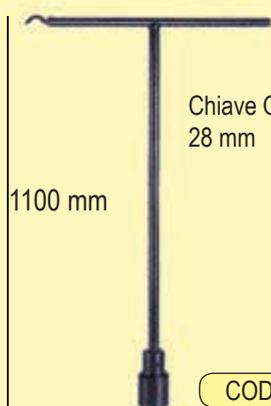
COLLO A CIGNO AD UNO SBOCCO ORIENTABILE MASCHIO UNI 810



In ottone e acciaio, attacco femmina UNI 811 in ottone EN 1982 o baionetta

Descrizione	H	L	Codice
Attacco UNI 45 F, sbocco UNI 45 M	630	265	0799
Attacco UNI 70 F, sbocco UNI 70 M	755	318	0800
Attacco UNI 45 F, sbocco UNI 45 M con saracinesca	715	265	0801
Attacco UNI 70 F, sbocco UNI 70 M con saracinesca	870	318	0802
Attacco baionetta DN 50, sbocco UNI 45 M	660	265	0803
Attacco baionetta DN 70, sbocco UNI 70 M	770	318	0804
Attacco baionetta DN 50, sbocco UNI 45 M con saracinesca	745	265	0805
Attacco baionetta DN 70, sbocco UNI 70 M con saracinesca	885	318	0806

CHIAVE DI MANOVRA UNIVERSALE  
IN ACCIAIO VERNICIATO



Chiave Quadra di  
28 mm

1100 mm

COD. 0775

CHIAVE DI MANOVRA PER IDRANTE  
SOPRASUOLO IN ACCIAIO

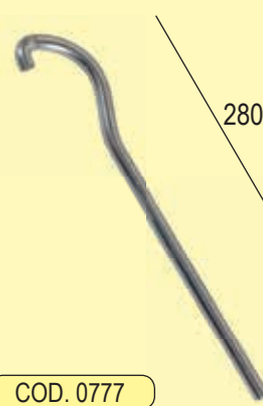


440 mm

Chiave per  
apertura chiusura  
idrante e tappi  
idrante sopra-  
suolo

COD. 1273

CHIAVE DI MANOVRA PER RACCORDO  
IN ACCIAIO VERNICIATO



280 mm

COD. 0777

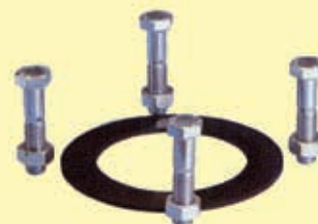
CARENATURA ANTIVANDALO PER IDRANTI SOPRASUOLO



In alluminio, verniciata  
rossa RAL 3000

Descrizione	Codice
Per idrante sopra-suolo DN 50	0807
Per idrante sopra-suolo DN 65/80	0808
Per idrante sopra-suolo DN 100	0809

GUARNIZIONE E SERIE BULLONI UNI EN 22014

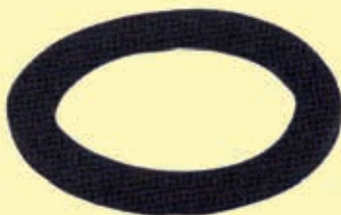


In acciaio zincato

Descrizione	N. Bulloni	Dim.	Codice
Per idrante DN 50	4	M16	0810
Per idrante DN 65	4	M16	0811
Per idrante DN 80	8	M16	0812
Per idrante DN 100	8	M16	0813

GUARNIZIONE UNI

In gomma



	ø Esterno	ø Interno	Spessore	Codice
UNI 803 per raccordo DN 25	34	22	2	0814
per raccordo DN 45 tipo P.G. L=33	54	41	2,5	0815
UNI 813 per raccordo DN 45	56	41	3	0816
per raccordo DN 70 tipo P.G. L=54	85	65	3	0817
UNI 813 per raccordo DN 70	85	65	4	1038
UNI 813 per raccordo DN 80	95	75	4	1039

# ACCESSORI PER IDRANTI

## TAPPO FEMMINA PER IDRANTI

In ghisa verniciato rosso, con guarnizione e catenella



Descrizione	Codice
UNI 45 M 56x4	0822
UNI 70 M 85x6	0823
UNI 100 M 115x6	0824

## TAPPO FEMMINA

In ottone EN 1982, con guarnizione e catenella



Descrizione	Codice
UNI 25 a norma UNI 7421 M 43x3	0825
UNI 45 Normale M 56x4	0826
UNI 45 a norma UNI 7421 M 56x4	0827
UNI 70 Normale M 85x6	0828
UNI 70 a norma UNI 7421 M 85x6	0829

## TAPPO MASCHIO

Tappo per Gruppo Attacco motopompa

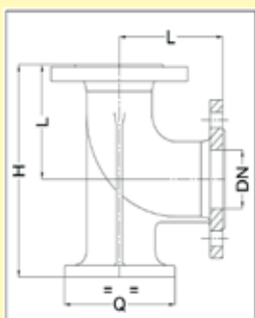
In polipropilene verniciato Rosso

COD. 1537



## GOMITO A PIEDE FLANGIATO A NORMA UNI EN 1092-2 PN 16

Gomito in ghisa EN-GJL-250 secondo UNI EN 1503-3 verniciato nero



	L	Q	H	Codice
DN 50	150	150	245	0832
DN 65	165	165	265	0833
DN 80	165	180	275	0834
DN100	180	200	305	0835



## TAPPO MASCHIO

Adatto al rubinetto UNI70 F dell'attacco VVF il quale prevede il non ingresso di corpi estranei come previsto dalla norma UNI 10779

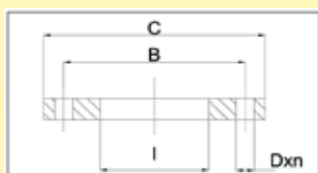


In ottone EN 1982, attacco filettato maschio UNI 810 con guarnizione e catenella

Descrizione	Codice
UNI 45 M 56x4	0830
UNI 70 M 85x6	0831

## FLANGIA PIANA A SALDARE PN 16 EN 1092-1

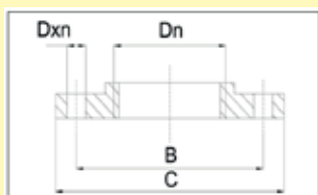
In acciaio



	N. Fori	I	C	B	D	Codice
DN 50	4	61,5	165	125	18	1046
DN 65	4	77	185	145	18	1047
DN 80	8	90	200	160	18	1048
DN 100	8	115	220	180	18	1049

## FLANGIA FILETTATA PN 16 EN 1092-1

In acciaio



	N. Fori	Dn	C	B	D	Codice
DN 50	4	2" Gas	165	125	18	0818
DN 65	4	2" 1/2 Gas	185	145	18	0819
DN 80	8	3" Gas	200	160	18	0820
DN 100	8	4" Gas	220	180	18	0821