

» Betoncino K Plaster K



ivg colbachini spa
INDUSTRIAL RUBBER HOSE

WWW.IVGSPA.IT

Betoncino K

Plaster K

I raccordi maschio e femmina Betoncino K sono utilizzati principalmente per la mandata di intonaco nel settore dell'edilizia.

La pressione di esercizio massima raccomandata è di 50 bar, mentre la temperatura consigliata è ambiente e non superiore a 60°C. Non è compatibile con i raccordi Camlock.

The male and female Plaster K fittings are mainly used for the plaster delivery in the building industry.

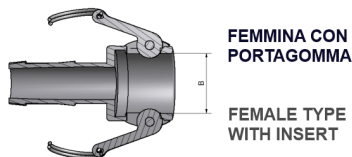
The recommended maximum working pressure is 50 bar, while the recommended temperature is ambient and not exceeding 60°C. It is not compatible with Camlock fittings.

Materiali Materials
ghisa - cast iron

Dimensioni Size
da 25 mm a 50 mm
from 25 mm to 50 mm

Filettatura Thread
BSP/EN ISO 228-1

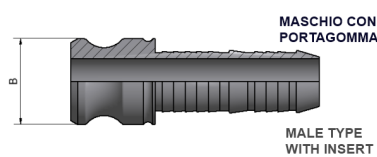
Guarnizione Gasket
NBR



FEMMINA CON PORTAGOMMA

FEMALE TYPE WITH INSERT

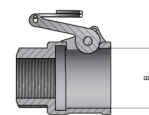
DN	B
25 mm	35,5 mm
27 mm	42 mm
35 mm	51 mm
50 mm	64 mm



MASCHIO CON PORTAGOMMA

MALE TYPE WITH INSERT

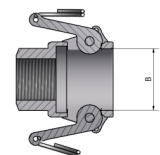
DN	B
25 mm	35 mm
27 mm	41 mm
35 mm	49,5 mm
50 mm	63 mm



FILETTATO FEMMINA BSP

FEMALE BSP THREAD

DN	B
25x1"	35,5 mm
27x1"	42 mm



FILETTATO FEMMINA BSP

FEMALE BSP THREAD

DN	B
27x1"	42 mm
35x1"	51 mm
35x1"1/4	51 mm
50x2"	64 mm



RACCORDO MASCHIO FILETTATO FEMMINA BSP

MALE FITTING FEMALE BSP THREAD

DN	B
25x1"	35 mm
27x1"	41 mm
35x1"	49,5 mm
35x1"1/4	49,5 mm
35x1"1/2	49,5 mm
50x2"	63 mm
50x2"1/2	63 mm

Tubi consigliati *Recommended hose*

Niagara

Tubo per intonacatrici

● **Betoncino K** *Plaster K*



Raccordo femmina con portagomma con 1 leva

Female coupling with insert with 1 lever

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling	B
3000432	ghisa - cast iron	25 mm	35,5 mm
3000434	ghisa - cast iron	27 mm	42 mm



Raccordo femmina con portagomma con 2 leve

Female coupling with insert with 2 levers

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling	B
3000433	ghisa - cast iron	27 mm	42 mm
3000435	ghisa - cast iron	35 mm	51 mm
3000436	ghisa - cast iron	50 mm	64 mm



Raccordo maschio con portagomma

Male fitting with insert

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling	B
3000437	ghisa - cast iron	25 mm	35 mm
3000438	ghisa - cast iron	27 mm	41 mm
3000439	ghisa - cast iron	35 mm	49,5 mm
3000440	ghisa - cast iron	50 mm	63 mm



Raccordo femmina filettato femmina BSP con 1 leva

Female coupling female BSP thread with 1 lever

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling	B
3000441	ghisa - cast iron	25x1"	35,5 mm
3000443	ghisa - cast iron	27x1"	42 mm



Raccordo femmina filettato femmina BSP con 2 leve

Female coupling BSP female thread with 2 levers

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling	B
3000442	ghisa - cast iron	27x1"	42 mm
3000444	ghisa - cast iron	35x1"	51 mm
3000445	ghisa - cast iron	35x1"1/4	51 mm
3000446	ghisa - cast iron	50x2"	64 mm

● **Betoncino K** *Plaster K*



**Raccordo maschio filettato femmina
BSP**

Male fitting female BSP thread

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling	B
3000447	ghisa - cast iron	25x1"	35 mm
3000448	ghisa - cast iron	27x1"	41 mm
3000449	ghisa - cast iron	35x1"	49,5 mm
3000450	ghisa - cast iron	35x1"1/4	49,5 mm
3000451	ghisa - cast iron	35x1"1/2	49,5 mm
3000452	ghisa - cast iron	50x2"	63 mm
3000453	ghisa - cast iron	50x2"1/2	63 mm



Riduzione maschio

Male reducer

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling	B
3000454	ghisa - cast iron	35x25 mm	49,5 mm
3000455	ghisa - cast iron	50x35 mm	63 mm



Guarnizione

Gasket

Codice Code	Materiale Material	Diam. raccordo ID coupling
3000456	NBR	25 mm
3000457	NBR	27 mm
3000458	NBR	35 mm
3000459	NBR	50 mm



Maniglia

Handles

Codice Code	Materiale Material
3000671	ghisa - cast iron