

VALVOLA DI NON RITORNO ISPEZIONABILE TIPO "FIAT"
NON RETURN VALVE "FIAT" TYPE WITH CAP FOR DISK CHECKING

DECRETO LEGISLATIVO 25/02/2000 N° 93
il prodotto illustrato nella presente scheda tecnica soddisfa i requisiti della direttiva PED 97/23/CE ed e' esentato dalla marcatura CE in base all'art.3 par. 3.

DECREE LAW DD. 25/02/2000 NO.93
the product showed in this technical sheet is made According to PED 97/23/CE and it is CE marking-free as per art. 3 par.3.



CARATTERISTICHE

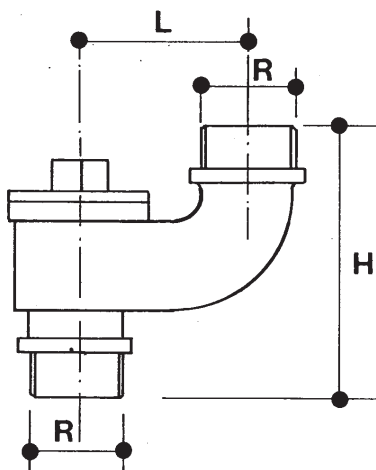
FEATURES

Corpo, tappo e otturatore in ottone "DELTA CS" CB 753S UNI-EN 1982
Guarnizione otturatore in gomma 75 SH
Filettatura EN-ISO 228/1
Finitura tornita
Installazione su tubazione verticale

Brass "DELTA CS" CB 753S UNI-EN 1982 body, cap and disk
Rubber 75SH disk gasket
Threading to ISO 228/1
Smoothly turned finishing
Fitting up to vertical pipe

DIMENSIONI PRINCIPALI

LEADING DIMENSIONS



R"	1	1 ¼	1 ½	2
D	53	60	72	77
H	82	104	116	125

PRESSIONI DI ESERCIZIO A MAX 80°C

WORKING PRESSURES AT 80°C MAX

R ⁿ	1	1¼	1½	2
PN 25				
PN 20				
PN 16				
PN 10				
PN 6				

CAMPO DI IMPIEGO (PED 97/23/CE ART.9)

FIELD OF USE

Alle pressioni e temperatura indicate nella precedente tabella le valvole sono utilizzabili per i seguenti fluidi:

Liquidi non pericolosi (Tab. 9);

Quanto sopra dichiarato è valido a condizione che i fluidi non siano aggressivi per le leghe di rame (bronzo-ottone).

At the pressures and temperature stated in previous table, the valves can be used for the following fluids:

Non-dangerous liquids (Tab.9) ;

The above statement is valid if the fluids concerned are non-aggressive to the copper alloys (bronze-brass).