

GODKENDELSESINDEHAVER:

Gebr. Kemper GmbH + Co. KG
Harkortstrasse 5
DE-57462 Olpe
Telefon: +49 0 2761 891 219
Telefax: +49 0 2761 891 193
Internet: www.kemper-olpe.de

Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:

Afspærringsarmatur i bygning

KEMPER

type 073, 135, 170, 171, 173, 174, 190, 191


dimension DN15 - DN150

FABRIKAT:

Gebr. Kemper GmbH + Co. KG,
Tyskland

Der er med denne godkendelse alene taget stilling til Bygningsreglementets krav om dokumentation af de mekaniske/fysiske karakteristika jf. § 8.4.1, stk. 5.

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: Kemper
- Nominel dimension
- Materiale
- Pil for strømretning
- Typenummer
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

Godkendelsesindehaver er pligtig til, jf. Bygningsreglementets krav, jf. § 8.2.4.2, stk. 2, at byggevaren er godkendt af Energistyrelsen, ifølge bekendtgørelse om udstedelse af godkendelser for byggevarer i kontakt med drikkevand.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Armaturet monteres som afspærringsarmatur i vandinstallationer i bygninger.

Montering skal ske i henhold til godkendelsesindehavers anvisninger.

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Konstruktion og funktion	Afspærringsarmaturet er udført som en sædeventil. Hver type har en variant med tømme skrue.					
Betjening	Med rødt eller grønt håndgreb.					
Montering	Til- og afgang er muffe/muffe, muffe/nippel, nippel/nippel, presender, presende/muffe og presende/nippel.					
Materiale	Messing: 173, 190 Messing/rødgods – ventilhus/top: 174, 191 Rødgods: 135, 170, 171, 173, 174, 190, 191 Rustfrit stål: 073					
Dimensioner	DN15, DN20, DN25, DN32, DN40, DN50, DN65, DN80, DN100 og DN150.					
Tryktab (modstandstal ζ på basis af indiv. diam)	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50
	2,3	1,6	1,4	1,1	1,8	1,4
For modstandstal i de større dimensioner henvises til godkendelsesindehaver.						