

# HRD – FU2

## Vláknocementová pažnice k betonáži do stěny z vodostavebního betonu

Pažnice HRD-FU2 je vyrobena z velmi pevného vláknocementu. Z vnější strany je opatřena drážkami, které zajišťují její spolehlivé spojení s okolním betonem. Je možno ji osadit do bednění nebo dobetonovat do otvoru ve stěně. Vyrábí se o vnitřních průměrech až do 1 400 mm. Je absolutně plynotěsná a vodotěsná i proti tlakové vodě a je naprosto nevodivá. Ve spojení s našimi těsněními HRD a HSD vytváří zcela plynotěsný a vodotěsný vstup všech typů inženýrských sítí.



HRD 200-FU2/300

### Přednosti na první pohled

- absolutně vodotěsné a plynotěsné
- vyráběné o vnitřních  $\varnothing$  až do 1 400 mm
- neobsahují azbest
- jsou nevodivé
- vhodné pro všechny typy stěn
- vysoká odolnost - dlouhá životnost
- homogenní spojení s okolním betonem
- odolné proti deformaci

### Příslušenství (není obsaženo v dodávce)

#### Těsnění HSD

je ideální těsnění pro nově pokládané nebo již stávající potrubí v jádrových vrtech nebo pažnicích (chráničcích) až do průměru 500 mm.



#### Těsnění HRD

je zakázkově zhotoveno tak, aby splňovalo Vaše požadavky a tvořilo perfektní utěsnění potrubí a kabelů v jádrových vrtech nebo pažnicích chráničcích) s vnitřním průměrem od 50 do 1400 mm.



**BETTRA**

Inteligentně skrz zed'

**hauff  
technik**

Kabel- und Rohrdurchführungen

## Tabulka rozměrů HRD – FU2

Vnitřní Ø pažnice v mm	Vhodný vnější Ø procházejícího média v mm*	Objednací číslo (X = tloušťka stěny v mm)
80	0-56	HRD 80-FU2/x
100	0-76	HRD 100-FU2/x
125	0-101	HRD 125-FU2/x
150	0-125	HRD 150-FU2/x
200	0-171	HRD 200-FU2/x
250	0-214	HRD 250-FU2/x
300	0-250	HRD 300-FU2/x
350	0-310	HRD 350-FU2/x
400	0-326	HRD 400-FU2/x
450	0-400	HRD 450-FU2/x
500	0-450	HRD 500-FU2/x
600	0-550	HRD 600-FU2/x
700	0-650	HRD 700-FU2/x
800	0-750	HRD 800-FU2/x
900	0-850	HRD 900-FU2/x
1.000	0-950	HRD 1.000-FU2/x
1.100	0-1.050	HRD 1.100-FU2/x
1.200	0-1.150	HRD 1.200-FU2/x
1.300	0-1.250	HRD 1.300-FU2/x
1.400	0-1.350	HRD 1.400-FU2/x

Další rozměry na poptání.

\* Počty a rozměry procházejících médií jsou závislé na technických možnostech těsnění HRD a HSD.

**Jsme tady pro Vás.**

Zcela jedno jaké požadavky a přání máte – dodáme Vám každé provedení.  
Rychle a cenově výhodně. Kontaktujte nás! Osobně Vám velmi rádi poradíme.

**BETTRA**

Bettra, s.r.o.  
V Háji 1092/15, 170 00 Praha 7

Telefon: 220 874 790  
Mobil: 603 206 593

bettra@bettra.cz  
www.bettra.cz