

Upozornění pro montáž:

Instalaci smí provádět pouze kvalifikovaní pracovníci se znalostí používání ručního nářadí a všeobecných bezpečnostních předpisů, kteří si přečetli tento návod a porozuměli mu.

Při jednostranné montáži do jádrových vrtů či pažnic doporučujeme provést utěsnění na vnější straně budovy.

Kabely/potrubí musí procházet kolmo vůči těsnění.

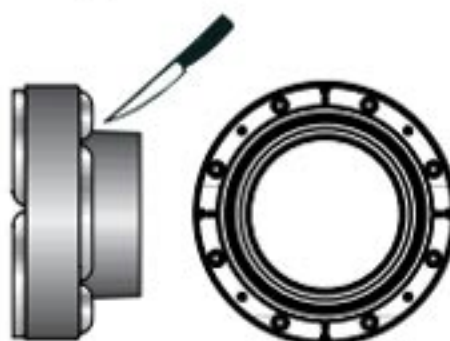
Těsnění není pevným ani nosným bodem. Nezachycuje působící mechanické síly a procházející kabel/potrubí musí být zabezpečeno pohybům pomocí středicích pomůcek.

1 Kontrola rozměrů



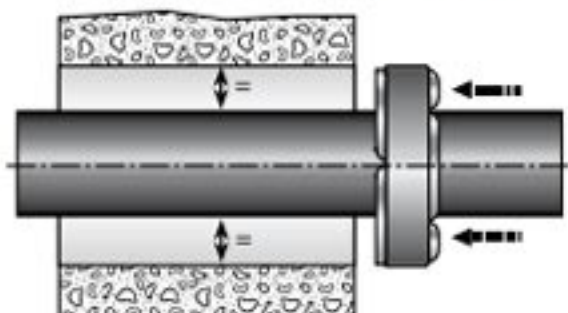
Jádrové vrtání/ pažnice zbabte nerovnosti a nečistot. Očistěte procházející kabel/potrubí. Zkontrolujte rozměry jádrového vrtání/pažnice a procházejícího kabelu/potrubí.

2 Úprava těsnění dle vnějšího průměru kabelu/potrubí



Průměry procházejících médií jsou na jednotlivých segmentech označeny. Ostrým nožem postupně odstraňujte segmentové prstence odpovídající požadovanému vnějšímu průměru kabelu/potrubí. Odstraněné segmenty již nelze použít!

3 Zavedení těsnění



Těsnění nasadte na procházející kabel/potrubí. V případě dodatečné rozdělení těsnění vyjmout šroubu procházejícím kusem kování, které překrývá řez. poté nasadte rozdělené těsnění na kabel/potrubí, oba kusy kování uzavřete a opět namontujte šroub s podložkou a maticí.

Těsnění zaveděte do pažnice/jádrového vrtu tak, aby bylo zapuštěné min. 1 cm od hrany stěny po celém obvodě.

