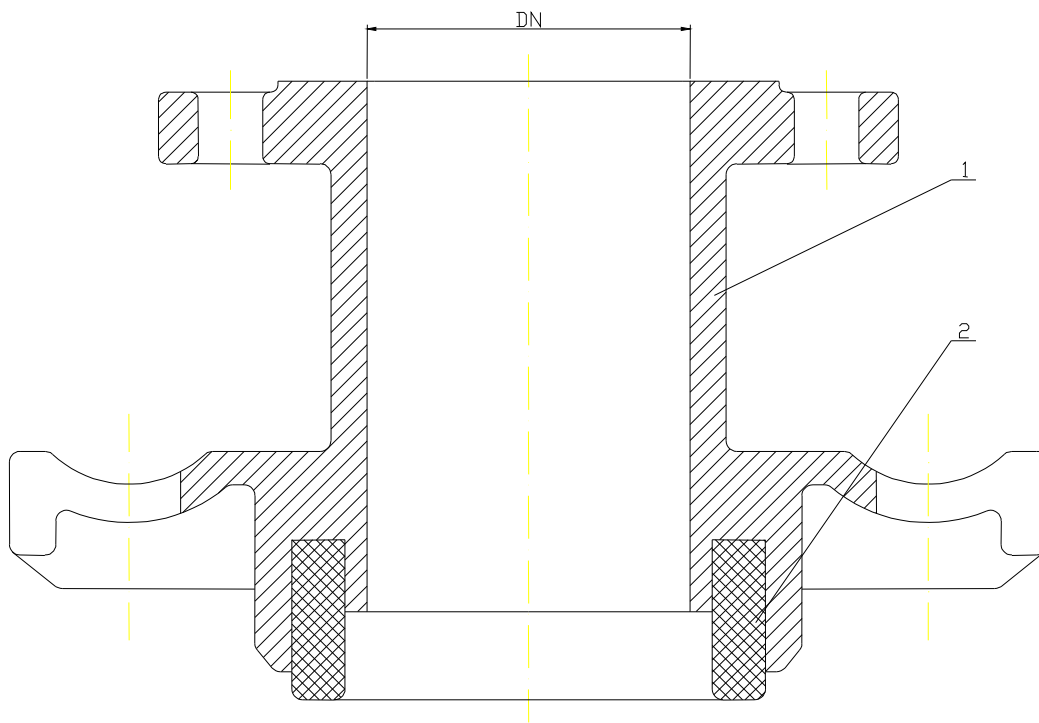




Opaska kołnierzowa do nawiercania / siódło kołnierzowe (seria 1425) LEYA (BELGICAST)

- Opaska pozwala na wykonanie przyłącza kołnierzowego (DN 40 – DN 200) do rurociągu żeliwnego, stalowego lub azbestowo cementowego, bez konieczności jego rozcinania.
- Połączenie wysoce uniwersalne ze względu na szeroką tolerancję średnicy rury przewodowej.
- Mocowanie do rury za pomocą obejm ze stali nierdzewnej (nr katalogowy 1450; 1650) o szerokości: 60 i 80 mm.
- W celu zagwarantowania szczelności uszczelka wślaczana w jest korpus mechanicznie.
- Test ciśnieniowy: 25 bar zgodnie z normą DIN – 3387.



Specyfikacja:

Nr	Element	Materiał	Pokrycie
1	Korpus	Żeliwo sferoidalne GGG 40	Epoksydowany (250 μm)
2	Uszczelka	EPDM	



Wymiary:

Nr katalogowy	DN	Zakres średnic rury przewodowej	PN	Ilość obejm
1425	40	80 – 1000	10 – 16	2
1426	50	80 – 700	10 – 16	2
1427	60 / 65	100 – 700	10 – 16	2
1428	80	125 – 700	10 – 16	2
1429	100	150 – 500	10 – 16	2
1429-E	100	500 - 800	10 - 16	2
1429 – A	125	200 – 600	10 – 16	2
1430 – A	150	300 – 500	10 – 16	3
1430	150	500 – 900	10 – 16	3
1431	200	450 – 1300	10	4
1431 – A	200	450 – 1300	16	4