

1. Prekės

Alkūnė 45°, DN80, PN10 plieninė, R-400mm. Kodas P22294D 45, brėžinio Nr.C06231402

Alkūnė 90°, DN80, PN10 plieninė, R-400mm. Kodas P22294D 90, brėžinio Nr.C06231402

Tiesus intarpas L-400 ir L2400 mm. DN80, PN10 plieninis, kodas P22537D-00 su plokščiais flanšais, brėžinio Nr.C06231402

Siūlomos medžiagos gaminiai:

Plieninis intarpas ir alkūnės su keraminiu įdėklu

Keramikos tipas:

Aliuminio oksido keramika 92%



2. Techninės charakteristikos

Elementai	92%	95%	99%
Al ₂ O ₃ %	≥92	≥95	≥99
Fe ₂ O ₃ %	≤0.20	≤0.15	≤0.10
Kietumas pagal Mohs skalę	8	9	16
Vandens absorbcija(%)	≤0.02	≤0.02	0
Tankis (g/cm ³)	≥3.60	≥3.65	≥3.90
Trintis (%)	≤0.02	≤0.02	≤0.02

3. Produkto privalumai

- Liejimas: izostatinis presas
- Susidėvėjimas: maždaug 10 kartų stipresnis nei įprasti vamzdžiai tomis pačiomis sąlygomis
- Atsparumas korozijai: atsparus rūgštims ir šarmams
- Atsparumas dilimui: gali būti šveičiamas stambaus grūdėtumo medžiaga

be žalos.

- Geras aptakumas : lygus paviršius užtikrina laisvą medžiagos srautą be kliuvinių.
- Mažos priežiūros išlaidos: itin atsparus dilimui sumažina techninės priežiūros dažnumą ir techninės priežiūros išlaidas.