



Serie 38/80 Keil-Ovalschieber mit Flansch/PE-Rohrstutzen EKB/EKB beschichtet

Weichdichtender Keil-Ovalschieber mit Flansch und PE 100 Rohrstutzen

DN 80 - 200 mm Druckstufe PN 16, da 90 - 225 mm SDR 11/ PN 16 für PE 100 - blaue Rohre PE, auf metallischem Rohrstutzen mit Klemmring verpresst und gesichert sowie mit Schrumpfschlauch isoliert Flanschanschlussmaße und Bohrungen nach ISO 7005-2

Gehäuse und Haube aus GGG 50, Keil aus GGG 50 - EPDM vulkanisiert Spindel aus Niro-Stahl 1.4021

Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und GSK-Richtlinie ähnlich RAL 5017

Ausführung entspricht AVK Serie 38/80 oder gleichwertig

Auswahl: damm, Stck.