

Rückschlagventile mit gummierter Klappe PN16
weiche Dichtung für Temperaturen von -10°C bis +60°C

Die Rückschlagventile sind Klappenventile und sowohl für den horizontalen als auch für den vertikalen Betrieb geeignet. Sie müssen eine Primärdichtung gemäß EN 12266-1 Klasse A aufweisen.

Konstruktionsmerkmale:

Gehäuse/Abdeckung Lamellenguss EN-GJL-250

Klappe Lamellenguss EN-GJL-250 vollständig mit Gummi beschichtet, mit symmetrischem Dichtungsprofil auf beiden Seiten

Anschlüsse Flansch EN 1092-2 PN16

Lackierung Alle Innen- und Außenflächen müssen mit einer ungiftigen Kunststoff-Epoxidbeschichtung mit einer Stärke von 250 µm geschützt werden

Zertifizierungen Für die Installation auf Trinkwasserleitungen muss der Hersteller eine Konformitätserklärung gemäß DM174/2004 vorlegen

Modell ELA

Marke PSA - KSB