



KONFIGURATION ÄNDERN

IS Modifier 65-45-12 Ductile Iron, Buna-N, Blackened

TECHNISCHE DATEN

Gehäusotyp	Rohrleitungseinbau
Lochbild	Kein
Gehäuseeigenschaften	Winkelgehäuse, Messanschluss
Montagebohrungsdurchmesser	.41 in.
Montagebohrungstiefe	durchgehend
Anzahl der Montagebohrungen	1

INFO

Wichtig: Beachten Sie bitte sorgfältig die maximalen Systemdrücke, denen das Gehäuse ausgesetzt ist. Der Druckbereich ist hauptsächlich abhängig vom Gehäusematerial. Anschlussart und Anschlussgröße sind von sekundärer Bedeutung. Aluminiumgehäuse sind nur bis zu einem Systemdruck von 210 bar zugelassen, während Graugussgehäuse bis 350 bar belastet werden dürfen.

PORT DESIGNATORS

Modifiers	Anschlüsse
LAY	Ports 1 & 2: 1 1/4" BSPP; Gage Port: 1/4" BSPP;

CONFIGURATION OPTIONS
Model Code Example: LAY/S

MODIFIER **(IS)**
IS 65-45-12 Ductile Iron, Buna-N, Blackened
 6061-T651 Aluminum, Buna-N