



### **Caratteristiche Tecniche**

Corpo: Acciaio al Carbonio- AISI 304 /316  
 Ingresso : Flangiato ANSI 150 RF o UNI - DIN  
 Materiale flange: ASTM A 105 - AISI 304 /316  
 Diametri disponibili : 3" - 4" - 6"  
 Dimensioni e numero uscite a richiesta  
 Adatto per tutti i tipi di monitore da 3", 4", 6"  
 Saracinesche ed attacchi in ottone - bronzo  
 Valvola a farfalla al piede monitore in ghisa  
 Unificazione raccordi : UNI e tutti Std internazionali  
 Verniciatura : 1 mano di Fondo epossidico,  
 2 mani di smalto poliuretano RAL 3000  
 nella versione in acciaio al carbonio  
 Versione Inox : finitura satinata

### **Technical Characteristics**

Body: Carbon Steel - AISI 304 /316  
 Inlet : flanged ANSI 150 RF or UNI - DIN  
 Flange material: ASTM A 105 - AISI 304/316  
 Available sizes : 3" - 4" - 6"  
 Number and size of outlet on request  
 Suitable for all kinds of monitors 3", 4", 6"  
 Gate valves and couplings in brass - bronze  
 Monitor base butterfly valve in cast iron  
 Couplings codes : UNI and all International Std  
 Painting ; 1 coat of epoxy primer and  
 2 coats of polyurethane enamel RAL 3000  
 in the carbon steel version  
 Stainless steel version : Brushed surface finish