

# KLINGER BALLOSTAR

## KHSVI VVS

DN 150 – DN 800



Alul-felül csapágyazott golyó, kétoldali tömör zárás

Megfelel az EN488:2015 legutolsó szabványának

### **Műszaki alkalmazhatósági terület:**

Funkció:	Elzárószerelvény az energia,- távhő,- és távhűtőrendszerekre
Névleges méret:	DN 150 – DN 800
Névleges nyomás:	PN 40
Anyaga:	1.0619 szénacél
Hőmérséklettartomány	-45°C-től +250°C-ig
Közeg:	forróvíz, gőz, gáz
Bizonylat:	EN 488:2014, további bizonylatok és típusengedélyek kérésre

### **Gyártmány jellemzők:**

Felépítés:	egyrészes hegesztett ház, a házon csak egy hegesztési varrattal
Átömlés:	teljes átömlés az optimális áramlási értékhez
Tömítőrendszer:	rugózó tömítőelemnek köszönhetően elasztikus, kétoldali tömör zárás
Kivitel:	számos standardizált kivitel elérhető, különleges kivitelek kérésre
Működtetés:	mechanikus, elektromos, hidraulikus.

### **Előnyök:**

Szigetelés:	Nagyon jó szigetelhetőség, az optimalizált „ház-alaknak” köszönhetően.
Beépítés:	„karcsú” háztervezésnek köszönhetően, egyszerű szerelés és csekély beépítési hely igény
Tömítettség:	két irányba is megbízhatóan tömít
Robosztusság:	Nagy ellenálló képesség a csővezetéki erővel, és hajlító nyomatékokkal szemben.
Karbantartás:	karbantartásmentes szerelvény, legmagasabb élettartammal