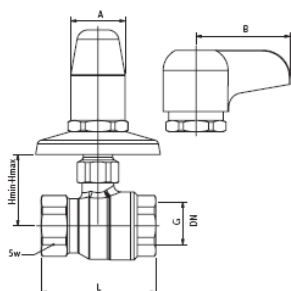


HERZ – Robinet cu sferă îngropat cu capac sau mâner de manevrare

Fișă tehnică
2202
Ediția 0607



Model	Dim.	PN	DN	G	L	A	B	hmin	hmax	Sw
1 2202 01	1/2"	16	15	1/2"	59	24		25	40	25
1 2202 02	3/4"	16	20	3/4"	65	24		30	45	32
1 2202 11	1/2"	16	15	1/2"	59		40	25	40	25
1 2202 12	3/4"	16	20	3/4"	65		40	30	45	32

Dimensiuni

Corp: din alamă forjată conf. EN 12420
Sferă: din alamă presată, trecere completă, placată cu crom
Dispozitive etanșare sferă: PTFE
Arbore: din alamă
Dispozitive etanșare arbore: EPDM
Capac sau manetă: din plastic, placat cu crom

Construcții

Racorduri:	filet conform ISO228
Presiune maximă:	16 bar
Temperatură minimă:	-10°C, apă 0,5°C
Temperatură maximă:	90°C (perioadă scurtă 110°C)

Specificații

Pentru a etanșa racordul dintre conductă și robinetul cu sferă, Herz recomandă folosirea materialelor rotative și bandă din teflon - pastă de etanșare. Înșurubați capătul conductei în robinetul cu sferă cu un dispozitiv de montare adecvat, fără a depăși cuplul maxim. Robinetul cu sferă nu necesită întreținere specifică.

Asamblare și întreținere

Robinetul cu sferă este folosit în instalații cu apă ca robinet de izolare. De asemenea, este folosit în sistemele de încălzire centrală, sistemele energetice, tehnologii de construcție și mecanice. În general poate fi folosit cu toate fluidele neagresive cum sunt: apa caldă, lichidul de spălare, aer comprimat uscat. Pentru utilizare în condițiile în care se urmărește durabilitatea chiar dacă sunt depășite condițiile de funcționare.

Aplicație

Toate detaliile conținute de această broșură se referă la celor disponibile la data tipării și au caracter de informații. Ne rezervăm dreptul de a opera schimbări în cazul apariției unor progrese tehnice. Se înțelege că ilustrațiile sunt reprezentări simbolice și, prin urmare, pot fi diferite, din punct de vedere vizual, de produsele reale. Orice schimbare a culorii depinde de tehnologia de tipărire folosită. De asemenea, este posibil ca produsele să fie diferite în funcție de țară. Ne rezervăm dreptul de a opera schimbări asupra specificațiilor și funcțiilor tehnice. Pentru orice întrebări, vă rugăm să contactați cea mai apropiată sucursală HERZ.

Ne rezervăm dreptul de a face modificări cerute de progresul tehnic.