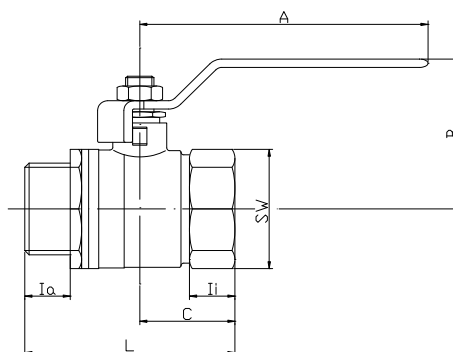
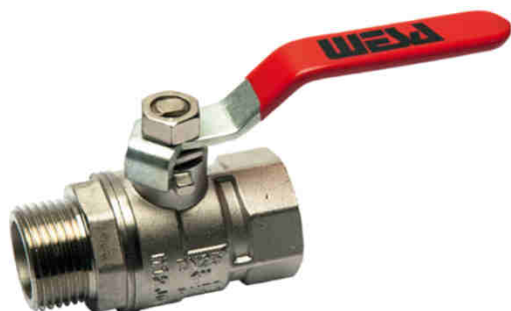


ANDMELEHT

WESA kaubnumber: 610

WESA – kuulkraan

nikeldatud, keskmise massiga versioon, täisavaga
TÜV direktiivide kohase märgistusega
Keere vastavalt standardile DIN EN ISO 228/1



Materjalid		Tehnilised andmed	
Korpus:	pressitud messing MS58, nikeldatud	Nimirõhk:	PN 40 sõltuvalt nimiläbimõõdust ja töötemperatuurist
Kuul:	pressitud messing, kroomitud	Temperatuur:	-20 °C kuni max 150 °C sõltuvalt nimirõhust
Spindel:	pressitud messing MS58	Ühendus:	sise-/väliskeere
Lülitushoob:	terasest käepide, kaetud punase plastiga	Suruõhk:	kuni max 10 baari
Tihendid		Kasutusvaldkond:	
Kuulipesa tihend:	PTFE	- küttesüsteemid - jahutussüsteemid - joogiveevarustussüsteemid - kuuma vee varustussüsteemid - suruõhusüsteemid - pneumaatika rakendused - hüdraulika rakendused	
Spindlitihend:	PTFE koos tihenduspuksiga + koos FKM/FPM rõngastihendiga		
		Ehitustoodete määrus EL 305/2011, korpused	
		≥DN32 kannavad CE-märgistust.	

Tollid	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	---	---
Number	610-02	610-03	610-04	610-05	610-06	610-07	610-08	610-09	610-10	---	---
DN [mm]	10	10	15	20	25	32	40	50	60	---	---
L [mm]	47	47	56	60	78	86,5	95	115	143,5	---	---
PN [bar]	40	40	40	40	32	25	20	20	16	---	---
A [mm]	91	91	91	91	100	130	130	154	224	---	---
B [mm]	41	41	46	50	56	74	74	95	120	---	---
C [mm]	21	21	25	27,5	34	38	42	53	65	---	---
SW [mm]	20	20	26	32	40	48	54	68	80	---	---
li [mm]	10,5	10,5	12,5	12,5	16	14	14,5	19,5	24	---	---
Ia [mm]	10	10	13	13	17	16,5	17	17,5	18,5	---	---
Kaal [g]	147	140	209	303	534	780	971	1661	2665	---	---

Mõõduandmed ja joonised on mittesiduvad ning jätame endale õiguse teha muudatusi vastavalt tehnika ajakohasele tasemele.

Seis:08/2012

