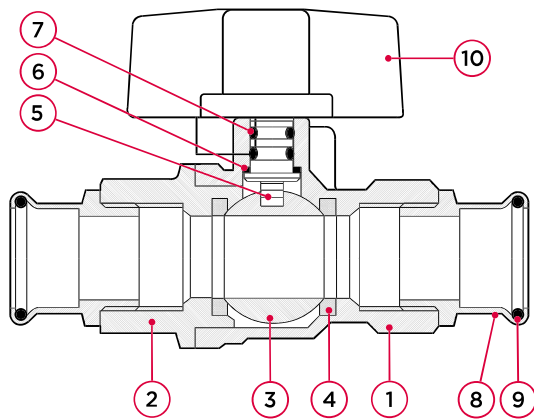


PS550T VSH XPress kulventil med vred, DZR
(2 x press)



specifikationer

- ingår i VSH XPress-systemet
- VSH XPress ändrar i rödgods för elförzinkat stål, rostfritt stål och kopparrör
- 100 % fullflöde
- max. tryck 16 bar
- arbetstemperatur -10 till 110 °C
- utblåsnings- och vandalsäker konstruktion
- blått vred



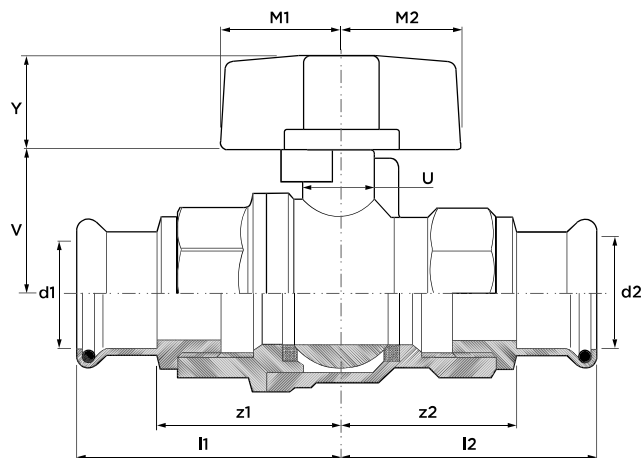
nr	komponent	material
1	kropp	DZR-mässing (CW602N)
2	lock	DZR-mässing (CW602N)
3	kula	mässing, förkromad
4	kulsäte	PTFE
5	spindel	DZR-mässing (CW602N)
6	tryckring	PTFE
7	spindel o-ring	FPM
8	ändanslutning	rödgods (CC499K)
9	o-ring	EPDM
10	vred	aluminium, målat

maximala tryckförhållanden [bar]

max. tryck	trycktest ventilkropp	trycktest ventilsäte
16	24	17,6

trycktest enligt EU-standard

alla storlekar	SEP
----------------	-----



dimension	art. nr	vikt (kg)	Kvs [m ³ /h]	l1/l2	z1/z2	M1/M2	U [Ø]	V	Y
15 (DN15)	549 4932	0,28	17	53	33	25	10	20	18
22 (DN20)	549 4933	0,47	41	58	37	25	11	31	18
28 (DN25)	549 4934	0,75	70	66	43	25	12	35	18