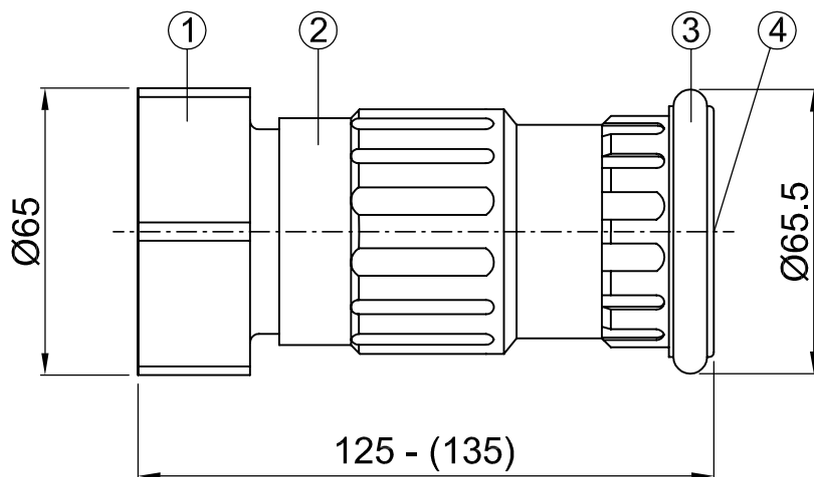


LANCIA GOLD A ROTAZIONE

NORMA EN 671/2 DN45

Informazioni tecniche



Ugello Ø13	Portata / Flow q (l/min)			K	Gittata/Throw range (m)			K equivalente K factor q = K√10P q : (l/min) P : (MPa)
	0.2	0.4	0.6		0.2	0.4	0.6	
Pressione/Pressure P=MPa	0.2	0.4	0.6	115	20	25	28	
Getto pieno / jet	163	230	282	121	9	12	14	
Getto frazionato / Spray	171	242	296					

Attacco	Ugello	Codice
DN45	Ø13	LA1362VE
G2" M	Ø13	LA136IVE

ricambio CE

DESCRIZIONE	
1	Corpo lancia a rotazione
2	Impugnatura girevole per regolazione getto (chiuso-getto pieno-getto frazionato)
3	Gomma di protezione in EPDM
4	Ugello Ø13 in ottone

RIFERIMENTO NORMA	EN 671-2
COMPOSIZIONE PRINCIPALE	Ottone EN 1982
ATTACCO RETE IDRICA	Filettatura M56x4 (DN45) e ISO 228 (2" G maschio)
PRESSIONE ESERCIZIO max	1,2 MPa (12 bar)
AZIONAMENTO	Rotazione dell'impugnatura (chiusura in senso orario)

Scheda tecnica Art.		
LA1362VE DN45	LA136IVE 2"	REV. 15/05/2020