



DN	L	ØD	ØK	ØC	nxØd	b	f	Masa(kg)
80	165	200	160	133	8xØ18	20	3	13
100	180	220	180	153	8xØ18	22	3	17

CONSTRUCTIE:

Dimensiunea flanselor conform DIN 2501/1 , PN 10/16

Teste hidraulice conform DIN 3230

Vopsire EPOXY

Desenat :F.I.V.	COT CU TALPA		Verificat : S.S.
EUDIS VALVES	GJL-250		Nume fisier: Fig. 14.30
	DN 80-100	PN 16	Data:26.10.2020
	EUDIS SA		Fig.14.30