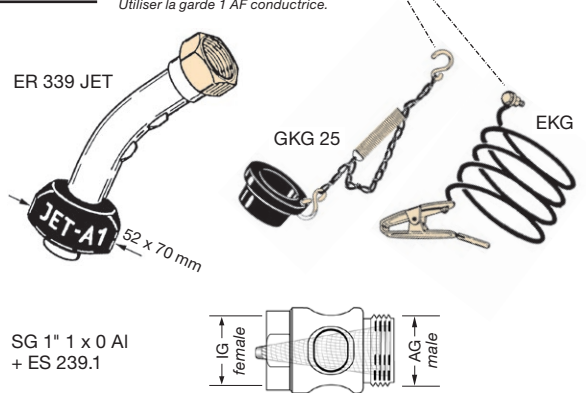
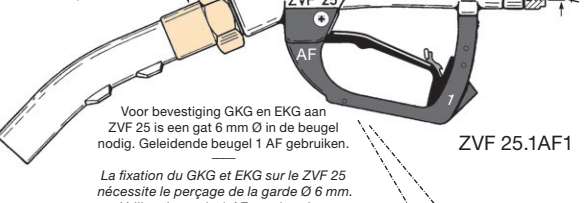
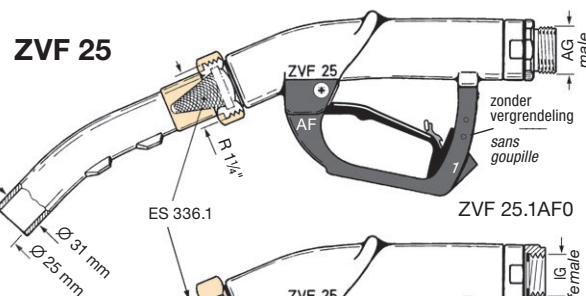
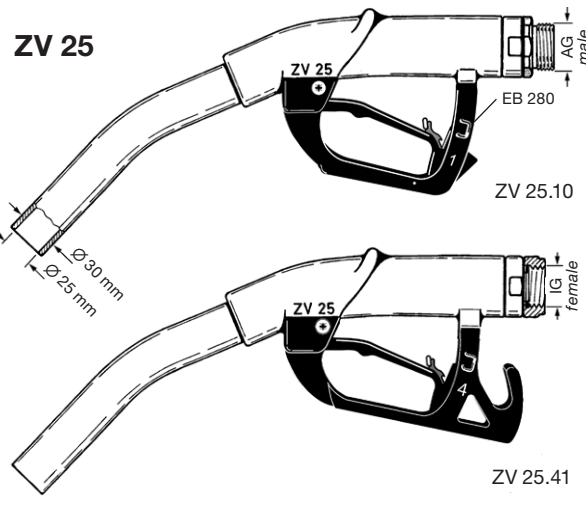


GROEP 5 Groupe	UITVOERING MATERIALEN · GEWICHT <i>Exécution Matériaux · Poids</i> Specificaties	BEUGEL Garde	SLANG- AANSLUITING <i>Raccord</i>	ARTIKEL- CODE <i>Référence</i>	ELAFLEX
No.	G	Type			
	STANDAARD UITVOERING: Met terugslagklep, draaiende slang-aansluiting, hendelvergrendeling, vergrendelingspin*) en vaste uitloopbuis. Pistoolhuis en uitloopbuis in aluminium, slangaansluiting in aluminium / RVS, beugel in aluminium of PA. Inwendige delen in Delrin, koper en staal. Dichtingen NBR. Gewicht ≈ 0,9 kg *) Voor benzine moet de vergrendelingspin EB 280 verwijderd worden. Het pistool moet bij loslaten zelfstandig sluiten ('dodemanshendel').				
1	R 1" AG 1" BSP male	ZV 25.10			Niet-automatisch hoogdebit pistool, DN 25 (1") voor benzine, diesel, stookolie, methmix, petroleum, oliën, Avgas en Jet-A1 tot 140 liter/minuut. Werkdruk tot 3,5 bar, met versterkte sluitveer EF 362.6 werkdruck tot 5 bar.
	R 1" IG 1 BSP female	ZV 25.11			
2	R 1" AG 1" BSP male	ZV 25.20			Pistolet grand débit, non automatique, DN25 (1"). Pour essence, gazole, fuel, methmix, pétrole, huiles, Avgas et Jet A1 - Débit jusqu'à 140 l/min. Pression d'utilisation jusqu'à 3,5 bar, avec ressort de fermeture EF 362.6 jusqu'à 5 bar.
	R 1" IG 1 BSP female	ZV 25.21			
4	R 1" AG 1" BSP male	ZV 25.40			
	R 1" IG 1 BSP female	ZV 25.41			
	R 1" NPT IG 1 NPT female	(ZV 25.45)			
6	R 1" IG 1 BSP female	ZV 25.61			
8	R 1" IG 1 BSP female	ZV 25.81			
	Vereenvoudigde uitvoering zonder swivel <i>Exécution simplifiée sans raccord tournant</i>	Met vaste alu aansluiting <i>Avec raccord fixe en aluminium</i>		ZV 25 ... F	
Speciale types: <i>Exécutions spéciales:</i>	Zonder terugslagklep <i>Exécution pour délivrance flexible vide</i>	Zonder terugschakeling <i>Sans disp. de blocage de levier et sans goupille</i>		ZV 25 ... L	
	Zonder hendelvergrendeling <i>Sans disp. de blocage de levier et sans goupille</i>	Zonder hendelvergrendeling <i>Sans disp. de blocage de levier et sans goupille</i>		ZV 25 ... D	
	Met versterkte sluitveer EF 362.6 tot 5 bar <i>Avec ressort renforcé EF 362.6 jusqu'à 5 bar</i>	Met versterkte sluitveer EF 362.6 tot 5 bar <i>Avec ressort renforcé EF 362.6 jusqu'à 5 bar</i>		ZV 25 ... 5bar	
	Solventenuitvoering enkel met vaste aansluiting 'F'. Stalen delen vervangen door roestvrij staal. Hendel blauw gerilsanerd. Bestendigheid, zie pag. 536. <i>Exécution "solvants" avec raccord fixe 'F': Pièces acier en inox, levier rilsanisé bleu. Résistance chimique, voir page 536.</i>	Dichtingen: Viton® Joints: Viton®		ZV 25 ... Vi	
		Dichtingen: Polyurethaan Joints: Polyuréthane		ZV 25 ... VD	
		Dichtingen: EPDM Joints: EPDM		ZV 25 ... EP	
1 AF	R 1" AG 1" BSP male	ZVF 25.1AF0			
	R 1" IG 1" BSP female	ZVF 25.1AF1			
	1" NPT IG 1" NPT female	ZVF 25.1AF5			
	R 1" AG 1" BSP male	ZVF 25.1AF0 5bar			
	R 1" IG 1" BSP female	ZVF 25.1AF1 5bar			
	1" NPT IG 1" NPT female	ZVF 25.1AF5 5bar			
	Motorolie-uitvoering met RVS zeef ES 336 <i>Exécut. 'huile moteur' avec filtre inox ES 336</i>	Met oliezeef 650 my <i>Avec filtre à huile 650 my</i>		ZVF 25 ... Oel	
	Uitloopbuis met Jet A1 adaptor / Tube avec détrompeur Jet A1			ER 339 JET	
	Stofkapset : NBR / Ms met ketting, S-haken, trekveer voor uitloopbuis 30 / 31 mm OD <i>Bouchon + chaînette, crochets, ressort: NBR/laiton p. tube 30 / 31 mm OD</i>			GKG 25	
	Aardingsset: zware krokodilklem in messing met klinknagel. Kabel niet roestend met plastiek ommanteld. Lengte 1200 mm <i>Câble de masse revêtu plastique avec pince et vis de fixation en laiton. Longueur 1200 mm</i>			EKG 1200	
	Kijkglas SG 1" in gecoat aluminium en slaghard kunststof, met fijne zeef 160 my (ES 239.1) in roestvrij staal (zie pag. 532). <i>Vitre viseur SG 1" recouvert en aluminium. Equipé d'un verre incassable, avec filtre 160 my (ES 239.1) en acier inoxydable (voir page 532).</i>			EKG 2000	
				SG 1" 1 x 0 Al + ES 239.1	
1986 Revision 6.2015 NL/FR	Configurator voor betankingspistolen: http://zapfventilkonfigurator.elaflex.de Configurateur de pistolets: http://nozzleconfigurator.elaflex.de				Betankingspistolen ZV 25 + ZVF 25
					PISTOLET MANUEL ZV 25 + ZVF 25
					537

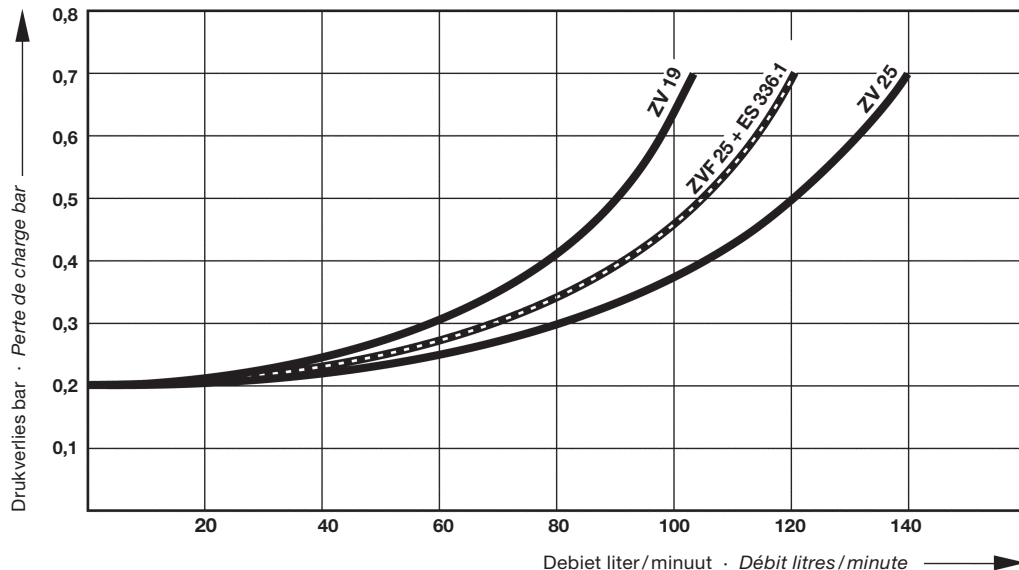


Debitgrafiek

van ELAFLEX betankspistolen
DN 19 tot DN 25
(gemeten met diesel)

Performances

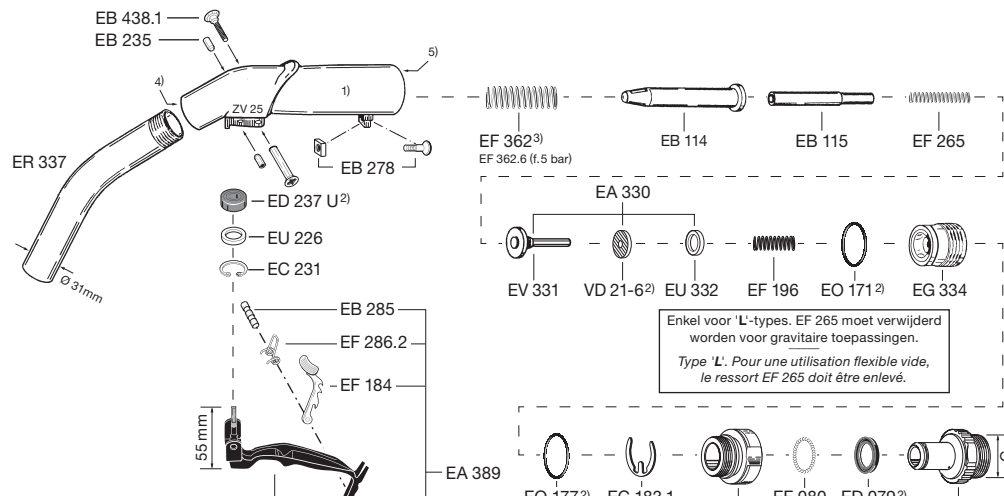
des pistolets ELAFLEX
DN 19 à DN 25
(sur gazole)



Onderdelen ZV 25/ZVF 25

- 1) Pistoolhuis en swivel worden **niet** als onderdeel geleverd.
- 2) Standaard dichtingen in NBR en PU. Artikelcode voor dichtingen in EPDM, Viton® en PU, zie Onderdelenprijslijst.
- 3) Artikelcodes voor onderdelen in roestvrij staal, zie Onderdelenprijslijst.
- 4) Voor het kleven van de uitloopbus, tweecomponentlijm gebruiken.
- 5) Voor het inschroeven van de slangaansluiting, de draad van het pistoolhuis licht invetten.
- 6) Voor vliegtuigbetankung: speciale types EG 281.1 AF en EG 281.4 AF (geleid met gat voor EKG/GKG).

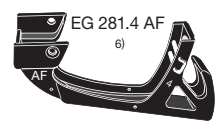
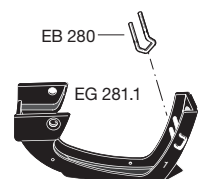
Chemische bestendigheid en toepassingen, zie bestendigheidslijst pag. 536.



Pièces détachées pour ZV 25/ZVF 25

- 1) Corps de pistolet et de raccord tournant **non** fournis comme pièces détachées.
- 2) Joints standards en NBR et PU. Références pour joints en EPDM, Viton® et PU, voir tarif pièces détachées.
- 3) Références pour pièces en acier inoxydable, voir tarif pièces détachées.
- 4) Pour le collage du tube, utiliser de la colle à deux composants.
- 5) Graisser légèrement le filetage du corps en aluminium avant de visser le raccord tournant.
- 6) Pour avions : exécutions spéciales EG 281.1 AF et EG 281.4 AF (conducteur, avec trou pour EKG/GKG).

Résistance chimique et applications, voir liste de résistance page 536.



Vaste aansluiting	Raccord fix
R 1" AG 1" BSP male	EG 173
G = R 1" IG 1" BSP female	EG 173.1
1" NPT IG 1" NPT female	EG 173.5

Draaikoppelingen	Raccords tournants
R 1" AG 1" BSP male	EA 075
R 1" IG 1" BSP female	EA 075.1
3/4" NPT IG 3/4" NPT female	EA 075.3
G = R 3/4" IG 3/4" BSP female	EA 075.4
1" NPT IG 1" NPT female	EA 075.5
R 3/4" AG 3/4" BSP male	EA 075.7

Onderdelen voor ZVF 25 (vliegtuigbetankung) Pièces détachées pour ZVF 25 (avitaillement avions)

