

72W1F-SK0AA4GAA4AW: Prowirl 72W1F, DN150 6"

Eigenschap	Waarde	Beschrijving
Meetbuismateriaal:	S	roestvrij staal CF3M
Procesaansluiting:	K	Cl.150 Sch.40, ANSI B16.5
DSC sensor:	0	basisversie, 316L, -40...+260oC
DSC sensorafdichting:	A	Grafoil (grafiet), -200..+400oC
Kalibratie:	A	3-punt
Additionele test:	4	mat.certificaat + druktest
Toelating:	G	ATEX II1/2GD+IECEX Z0/1,21 Ex ia IIC DIP A21 Z=Zone
Versie:	A	compact, aluminium, IP67 NEMA4X
Kabelinvoer:	A	wartel M20 (EEx d: draad M20)
Display; bediening:	4	2-lijns display; druktoetsen, HART
Softwarefunctie:	A	Fabrieksinstelling, basisversie
Uitgang, invoer:	W	4-20mA HART

SURPLUS

SELECT

USED MACHINERY