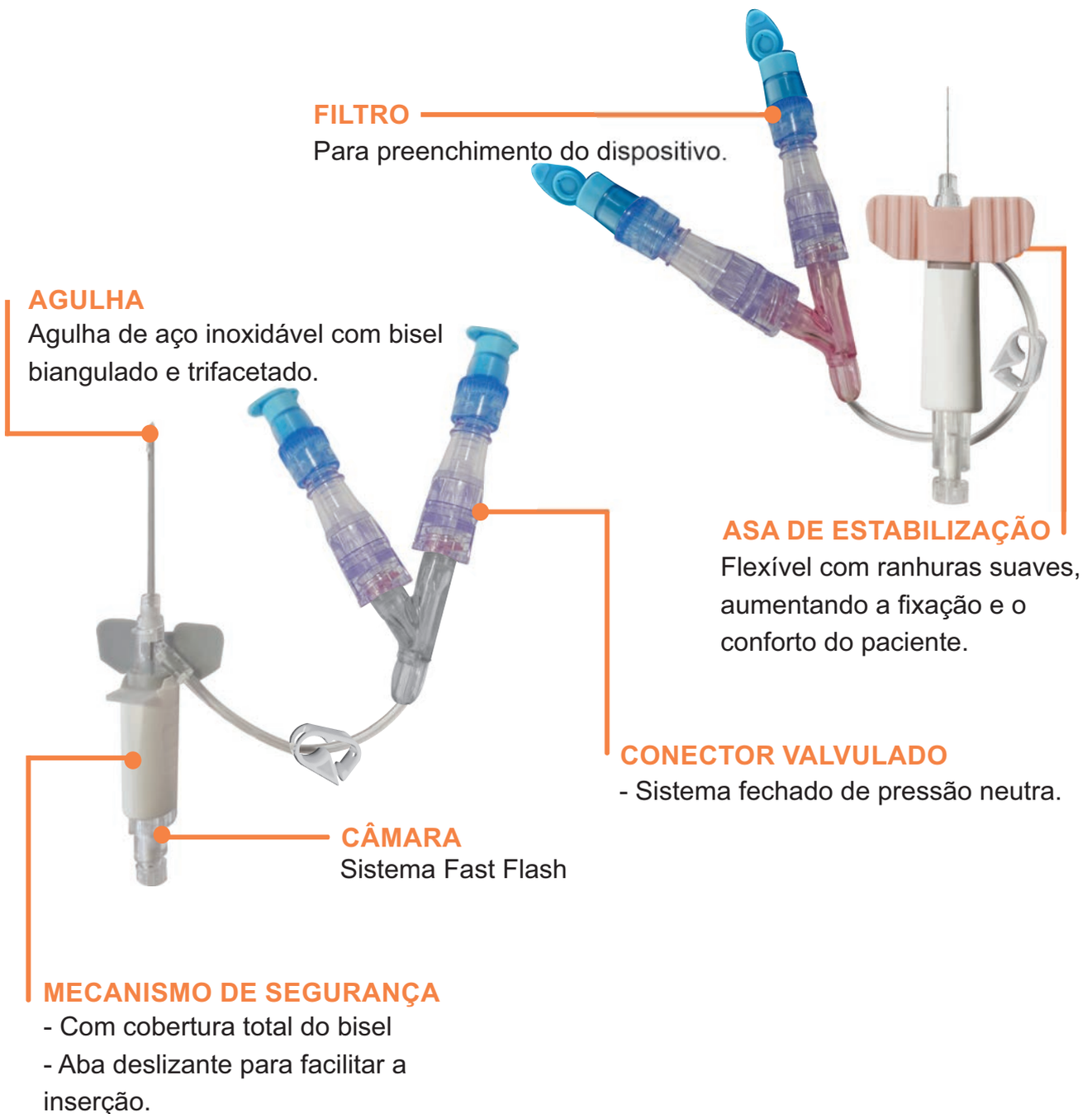


CONEXÃO EM Y

- Permite preenchimento intermitente sem abertura do sistema, devido aos filtros bilaterais que no momento da punção, devem ser mantidos abertos. Sistema valvulado mantendo as conexões fechadas conforme RDC 45.

SEGURANÇA

- O produto possui sistema de segurança conforme a NR 32 e ISO 23908:2011.



O INTRASAFE
VALVE
CONSISTE EM
UM DISPOSITIVO,
COM EXTENSOR
ACOPLADO
PARA
ADMINISTRAÇÃO
INTRAVENOSA,
DE MÉDIA
DURAÇÃO COM
VÁLVULA E
FILTRO PARA
MAIOR
SEGURANÇA.

PROTEÇÃO

- Após a inserção, a agulha é removida e coberta automaticamente em uma câmara de segurança, reduzindo os riscos de contaminação e acidentes com perfurocortantes conforme NR 32.

VERSATILIDADE

- Disponível em diversos tamanhos diferenciados pelos código de cores.

ITENS INCLUSOS

- 01 Dispositivo para Punção Venosa Periférica
- 02 Conectores Valvulados
- 02 Filtros
- 01 Película Estéril Transparente



INDICAÇÃO

- Cateter utilizado para o acesso venoso periférico na administração de fluidos e drogas.

172 INTRASAFE VALVE - CATETER INTRAVENOSO SAFETY VALVULADO GMI Registro ANVISA N° 80423540064							
Código	DIMENSIONAL CATETER			DIMENSIONAL TUBO		ADESIVO	Cor Gauge
	COMPRIMENTO (mm)	DIMENSÕES EXTERNAS (mm)	FLUXO (ml/min)	DIMENSÕES EXTERNAS (mm)	COMPRIMENTO (mm)	TAMANHO (cm)	
172-8-16-32	32	1,7	125	2,6	95	6,5x7	16
172-8-18-32	32	1,2	86	2,6	95	6,5x7	18
172-8-20-32	32	1,0	56	2,6	95	6,5x7	20
172-8-22-25	25	0,8	31	2,0	95	6,5x7	22
172-8-24-19	19	0,7	24	2,0	95	5x5,7	24
172-8-26-19	19	0,6	15	2,0	60	5x5,7	26