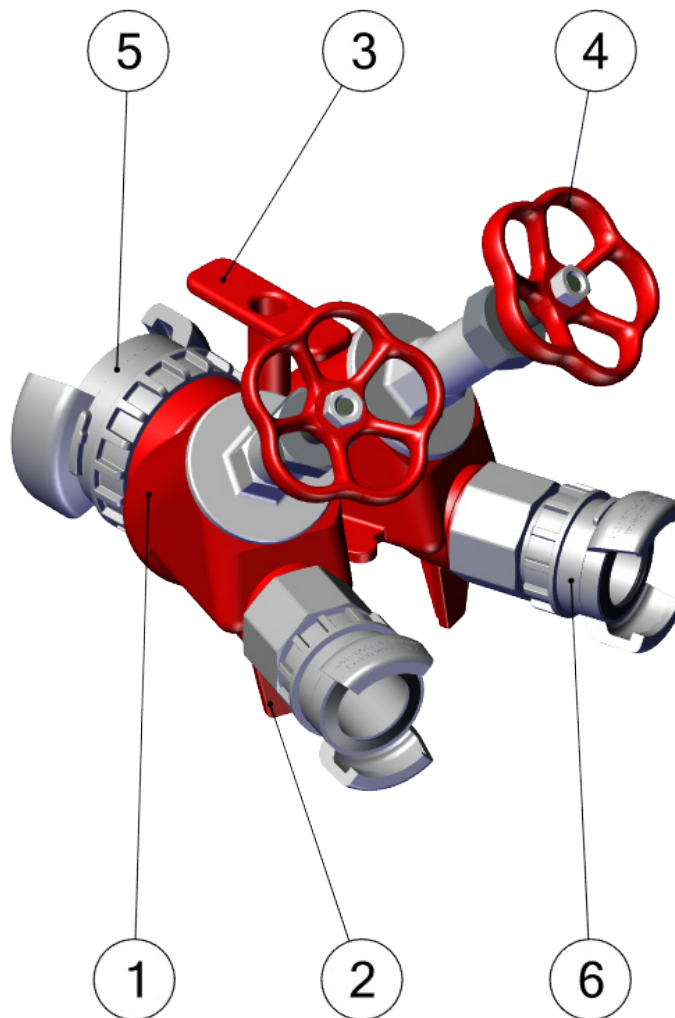
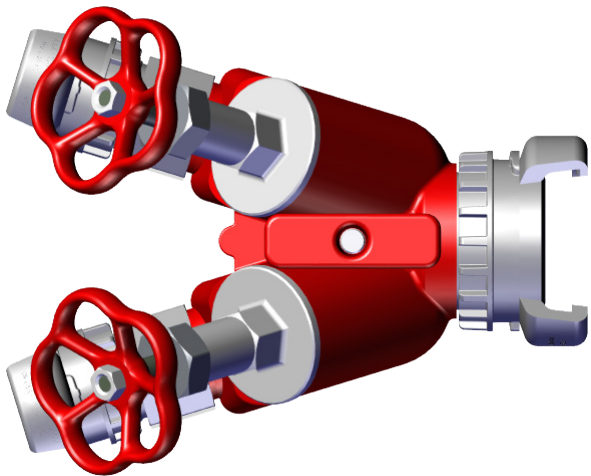
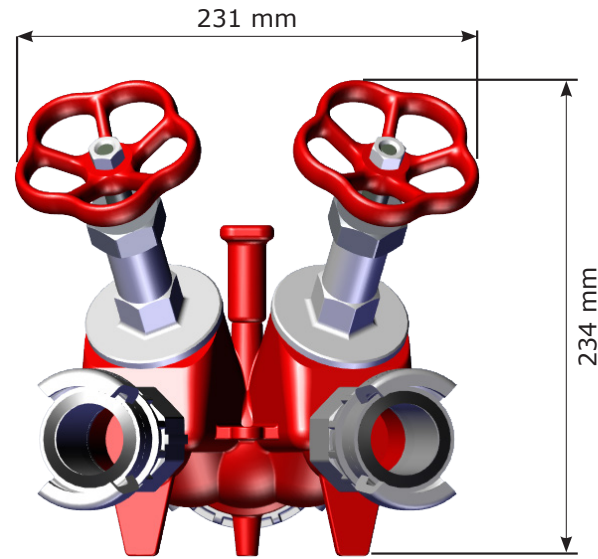
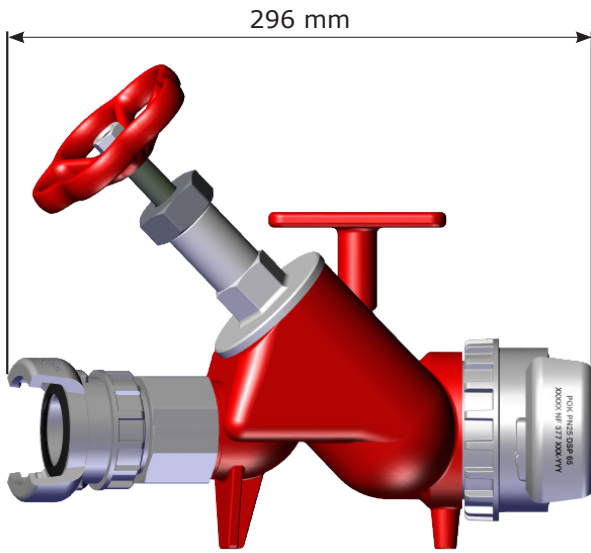


Division avec 2 robinets à volants - 1 entrée DSP DN65 AV et 2 sorties DSP DN40 AV, alu



REPÈRES	DÉSIGNATION
1	Corps
2	Pieds
3	Poignée de portage
4	Volant Ø100 DN65 à carré de 11
5	1x Entrée DSP DN65 filetée mâle avec verrou Note : Un raccord différent peut être fourni sur demande, voir catalogue pour plus d'informations sur les raccords.
6	2x Sorties DSP DN40 filetées mâles avec verrou Note : Un raccord différent peut être fourni sur demande, voir catalogue pour plus d'informations sur les raccords.

Division avec 2 robinets à volants - 1 entrée DSP DN65 AV et 2 sorties DSP DN40 AV, alu**Masse : 3 Kg**

● Construction

CHAMP	VALEUR
Référence	• 07440.AV
Corps et poignée	• Alliage d'aluminium, revêtement polyester
Volants	• Alliage d'aluminium
Raccords	• Alliage d'aluminium
Visserie et axe de sphère	• Acier inoxydable
Joints	• Nitrile

● Caractéristiques hydrauliques

CHAMP	VALEUR
Pression nominale	• 16 bar
Pression d'épreuve	• 25,5 bar
Volants	• 2 x Volants Ø100 DN65 à carré de 11

● Caractéristiques mécaniques

CHAMP	VALEUR
Entrée	<ul style="list-style-type: none"> • 1x DSP DN65 filetée mâle avec verrou <p>Note : Un raccord différent peut être fourni sur demande, voir catalogue pour plus d'informations sur les raccords.</p>
Sorties	<ul style="list-style-type: none"> • 2x DSP DN40 filetées mâles avec verrou <p>Note : Un raccord différent peut être fourni sur demande, voir catalogue pour plus d'informations sur les raccords.</p>
Masse	• 3 kg