

Le bon mélange



## Vanne trois voies type 3260

- Disponible comme vanne de mélange ou de répartition
- Exécution pour eau et huiles
- Diamètres nominaux DN 15 à 300
- Pression nominale PN 16
- Température du fluide max. 150 °C



# Combinaisons possibles

Diamètre nominal DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Coefficients $K_{Vs}$	1 à 4	6.3	10	16	25	40	60	80	160	250	max. 320	630	800	1200
<b>Combinaisons possibles <sup>1)</sup></b>														
Servomoteur électrique en exécution trois points ou avec positionneur numérique (selon l'exécution, équipé en option de contacts de position et/ou d'un potentiomètre)														
Sans fonction de sécurité	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Avec fonction de sécurité <sup>2)</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
Servomoteur électrique avec régulateur intégré pour les applications de chauffage et de refroidissement (associe un servomoteur électrique avec un régulateur numérique)														
Sans fonction de sécurité	■	■	■	■	■	■								
Avec fonction de sécurité <sup>2)</sup>	■	■	■	■	■	■								
Avec servomoteur pneumatique														
	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■ <sup>3)</sup>	■	■

<sup>1)</sup> Informations détaillées dans la Fiche technique T 5861

<sup>2)</sup> Non testée selon DIN EN 14597

<sup>3)</sup> Adapté pour le montage intégré d'un positionneur



SAMSON RÉGULATION S.A.S.  
 1, rue Jean Corona · 69120 Vaulx-en-Velin, France  
 Téléphone: +33 (0) 4 72 04 75 00  
 Email: samson@samson.fr · Internet: www.samsongroup.com