



**Medium ekspansjon skum dyse med avstenging flaske med skumkonsentrat**



**Maximum working pressure:** PN16  
**Material:** aluminium alloy  
**Surface treatment:** polyester coating and hard anodisation  
**Body type:** cut into bars  
**Valve type:** ball valve  
**Expansion:** approx. x30  
**Suction percentage:** 3%

**Handle colour:**



Inlet	Flow rate (lpm)	Working pressure (bar)	Dimensions (mm)	Weight (kg)	Ref.
Storz D/25	75	5		4,02	<b>17581</b>
SG DN20	75	5			<b>18634</b>
1" BSP female	75	5			<b>18635</b>
1" NST-NH female	75	5			<b>18636</b>

Our range of self-educing medium expansion foam is made in aluminium alloy and red polyester coating. These nozzles have a shutoff for opening and closing and come with a bottle for foam concentrate.

They offer an expansion of about 30. There are several possible inlet connections: threaded BSP or NST-NH, or standardised couplings.

Vårt utvalg av selvutlærende medium ekspansjonsskum er laget i aluminiumslegering og rødt polyesterbelegg. Disse dysene har en avstengning for åpning og lukking og kommer med en flaske for skumkonsentrat.

De tilbyr en utvidelse på ca. 30. Det er flere mulige innløpskoblinger: gjenget BSP eller NST-NH, eller standardiserte koblinger.