



## Ventilatieslang Quickflex, laminaat en akoestisch



	<b>Panflex VP Super grijs</b>	<b>Panflex Alu laminaat AM2</b>	<b>Panflex AM2-ISO AKS</b>
	Flexibele grijze doekslang, opgebouwd uit mechanisch zeer sterk polyamideweefsel met coating, voorzien van een stalen spiraal.	Flexibele zilverkleurige vierlaags slang, opgebouwd uit laminaat van aluminium en mylar, voorzien van een stalen spiraal.	<b>Geïsoleerd akoestisch</b>  Een binnenslang met een hoef van polyesterfolie met daaromheen 25 mm glaswol en een buitenhoef van gewapend aluminium. De binnenslang bestaat uit een geperforeerde aluminium laminaatslang. Hoge demping over een breed frequentiespectrum.
Brandklasse	M1	1	1
Temp. bereik	-25°C tot +70°C	-25°C tot +100°C	-25°C tot +100°C
Inhoud	10 m per doos	10 m per doos	10 m per doos



	<b>Panflex VP Super-ISO AM2</b> <b>Geïsoleerd (WTW-slang)</b>	<b>Panflex AF-1 Flex aluminium slang</b>	<b>Panflex Master ISO AKS</b> <b>Geïsoleerd, afgetaped, geluiddemper</b>
	Een kunststof binnenslang (VP Super) met daaromheen een laag 25 mm glaswol (iso) en een met een stalen spiraal versterkte buitenmantel van aluminium-laminaat (AM2). Vochtbestendig en volledig dampdicht. Strakke vormgeving en vormvast.	Hoogwaardig aluminium met drievoudige felsnaad. Water- en luchtdicht, lage drukweerstand door de kwaliteit van de felsnaad, rafelt niet bij het afkorten.	Een binnenslang van non-woven akoestisch materiaal, gemonteerd in een stalen spiraal met daaromheen 25 mm glaswol en een buitenhoef van gewapend aluminium. Hoge demping over een breed frequentiespectrum, in het bijzonder van de hoge tonen. De non-woven binnenslang voorkomt dat glaswoldeeltjes in de luchtstroom terechtkomen, hetgeen bijdraagt aan een goed leefmilieu.
Brandklasse	1	Onbrandbaar	1
Temp. bereik	-25°C tot +70°C	-40°C tot +250°C	-25°C tot +90°C
Inhoud	2 m per doos	10 - 3 - 1,5 m per doos	0,5 - 0,75 - 1,0 m per doos

**B**