

# PAVIGAS - ASPIRFLEX - ALLUFLEX



Model	Ø mm	L. m
PAVIGAS-50/2,5	50	2,5
PAVIGAS-50/5	50	5
PAVIGAS-50/7,5	50	7,5
PAVIGAS-50/10	50	10

Model	Ø mm	L. m
PAVIGAS-75/2,5	75	2,5
PAVIGAS-75/5	75	5
PAVIGAS-75/7,5	75	7,5
PAVIGAS-75/10	75	10

**(GB)** Rubber made crush-proof hose for floor-level installation with, maximum working temperature of 150°C (302°F). Not suitable for hose reels.

**(I)** Tubazione completamente in gomma antisciacchiamento per impiego gravoso a pavimento, massima temperatura di esercizio 150°C. Non adatta agli arrotolatori.

**(F)** Tuyau en caoutchouc anti-écrasement pour une utilisation au niveau du sol. Température d'exercice max 150 °C. Déconseillé pour les enrouleurs.

**(D)** Voll überfahrbarer Bodenabgasschlauch, Temperaturbeständig bis 150 Grad. Nicht aufrollbar.

**(ES)** Manguera de goma, antiplastamiento. Para ser utilizada a nivel del suelo. Temperatura máxima que soporta de 150°C. No sugiera para enrolladores.

Model	Ø mm	L. m
PAVIGAS-100/2,5	100	2,5
PAVIGAS-100/5	100	5
PAVIGAS-100/7,5	100	7,5
PAVIGAS-100/10	100	10

Model	Ø mm	L. m
PAVIGAS-125/2,5	125	2,5
PAVIGAS-125/5	125	5
PAVIGAS-125/7,5	125	7,5
PAVIGAS-125/10	125	10



Model	Ø mm	L. m
ASPIRFLEX-60	60	1
ASPIRFLEX-80	80	1
ASPIRFLEX-100	100	1
ASPIRFLEX-120	120	1
ASPIRFLEX-150	150	1

Model	Ø mm	L. m
ASPIRFLEX-160	160	1
ASPIRFLEX-180	180	1
ASPIRFLEX-200	200	1
ASPIRFLEX-220	220	1
ASPIRFLEX-250	250	1

**(GB)** Glass fabric hose coated with PVC strengthened with harmonic steel close coil, covered with PVC. Operating temperature -20°C +110°C (-4°F +230°F). Max length 10 mt. (32.8 ft)

**(I)** Tubazione armata in tessuto di vetro spalmato con PVC con spirale in acciaio armonico anch'essa rivestita con PVC. Temperatura di esercizio -20°C +110°C. Lunghezza massima di 10 mt.

**(F)** tuyau en tissu de verre enduit de PVC armés de spirale rapproché en acier harmonique revêtus de PVC. Température max d'exercice -20°C + 110°C. longueur max 10 mt.

**(D)** Schlauch aus Glasgewebe, mit PVC beschichtet, mit enger harmonischer Stahlschpirale, mit PVC ummantelt; Verwendungstemperatur - 20°C + 110°C. Größte Länge: 10 mt.

**(ES)** Manguera de tejido vitreo y PVC. Armada con una espiral de acero con posibilidad de hacer torsiones, revestida con PVC. Temperatura de trabajo de -20°C hasta 110°C. Longitud máxima de 10 metros.



Model	Ø mm	L. m
ALLUFLEX-100	100	3
ALLUFLEX-120	120	3
ALLUFLEX-150	150	3
ALLUFLEX-160	160	3
ALLUFLEX-180	180	3
ALLUFLEX-200	200	3

**(GB)** Seamed aluminium flexible hose Fire-proof. Maximum temperature resistance 300°C (572°F). Extensible length from 1 to 3 mt. (3 ft to 10 ft)

**(I)** Tubazione flessibile in alluminio aggraffato incombustibile per collegamenti e giunzioni. Temperatura massima di utilizzo 300°C. Lunghezza estensibile da 1 a 3 metri.

**(F)** Tuyaux flexibles en aluminium serti incombustible. Température Max. de travail 300°C. Longueur extensible de 1 à 3 metres.

**(D)** Biegsame Aluminiumrohrleitung, gefalzt, unbrennbar. Höchst-Arbeitstemperatur 300°C. Ausdehnbare Länge von 1 bis 3 meter

**(ES)** Manguera flexible de aluminio, inflamable. Máxima temperatura de trabajo de +300°C. Longitud extensible de 1 a 3 metros.