

# Accessori per l'installazione

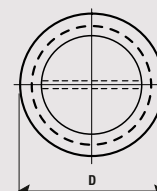
La membrana può essere forata secondo il diametro del cavo, in questo caso è assicurata buona tenuta alla polvere. La presenza della membrana permette di utilizzare il passacavo anche come tappo per chiudere i fori nelle lamiera.

# Passacavi con membrana

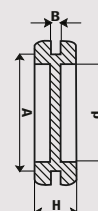
- Materiale: PVC
- Temperatura di esercizio continuo:  $-40^{\circ}\text{C} \div +150^{\circ}\text{C}$  (60°C max per modelli serie 80...)
- Temperatura di irrigidimento a torsione:  $-52,5^{\circ}\text{C}$
- Colore: nero

## Passacavi con membrana centrale - DIMENSIONI (mm)

Vista frontale



Vista laterale



## INFORMAZIONI TECNICHE

Codice	Modello	Diametro foro (A) per montaggio (mm)	Diametro massimo passacavo (D) mm	Diametro foro (d) passaggio cavo (mm)	Spessore lamiera (B) (mm)	Spessore massimo passacavo (H) mm
SA782000	80709	13	17	8,5	2	7
SA783800	80711	15,5	21	10,5	2	7
SA784600	80714	19	25	14	2	8
SA785300	80715	20,5	27	15	2	8,5
SA786100	80718	23	29	18	2,5	8
SA787900	80722	28,5	35	22	2,5	9
SA788700	80732	37,5	44	32	2,5	9
SA789500	80740	47,5	54	40	2,5	9
VE782400	10720	21	28	16	2	8
VE782500	10730	35	41	29	1	12
VE782600	10732	29	34	21	2	8
VE782700	10735	37	45	29	2	7
VE782800	10750	46,5	52	34,5	2,5	13,5
VE782900	10753	46	54	36	2,5	10