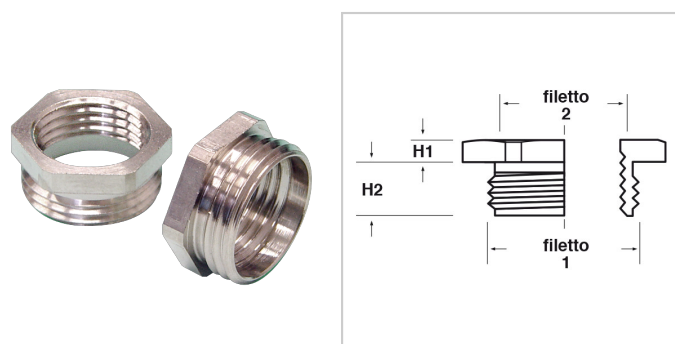




Controdadi, ampliatori, riduzioni, adattatori &gt; Riduzioni metallo &gt; esagonali &gt; RES M

## RIDUZIONI ESAGONALI IN METALLO (FILETTO METRICO)


**Materiale:** ottone nichelato.

**Caratteristiche:** riduzioni esagonali utilizzate per consentire l'assemblaggio di un pressacavo in un foro di diametro superiore a quello del filetto del pressacavo. Hanno dimensioni molto contenute.


Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	filetto passo 1	filetto valore 1	filetto passo 2	filetto valore 2	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
RES M16-M12	Metrico	16	Metrico	12	20	3	7	50
RES M20-M12	Metrico	20	Metrico	12	24	3	7	50
RES M20-M16	Metrico	20	Metrico	16	24	3	7	50
RES M25-M16	Metrico	25	Metrico	16	30	3,5	8	20
RES M25-M20	Metrico	25	Metrico	20	30	3,5	8	20
RES M32-M16	Metrico	32	Metrico	16	36	4	8,5	20
RES M32-M20	Metrico	32	Metrico	20	36	4	8,5	20
RES M32-M25	Metrico	32	Metrico	25	36	4	8,5	20
RES M40-M25	Metrico	40	Metrico	25	42	4	8,5	20
RES M40-M32*	Metrico	40	Metrico	32	42	4	8,5	20
RES M50-M32	Metrico	50	Metrico	32	55	5	9,5	10
RES M50-M40*	Metrico	50	Metrico	40	55	5	9,5	10
RES M63-M40	Metrico	63	Metrico	40	70	7	10,5	5
RES M63-M50*	Metrico	63	Metrico	50	70	7	10,5	5
RES M75-M63	Metrico	75	Metrico	63	80	8	11,5	1

\*Articolo privo della gola per l'eventuale alloggiamento dell'O-Ring.