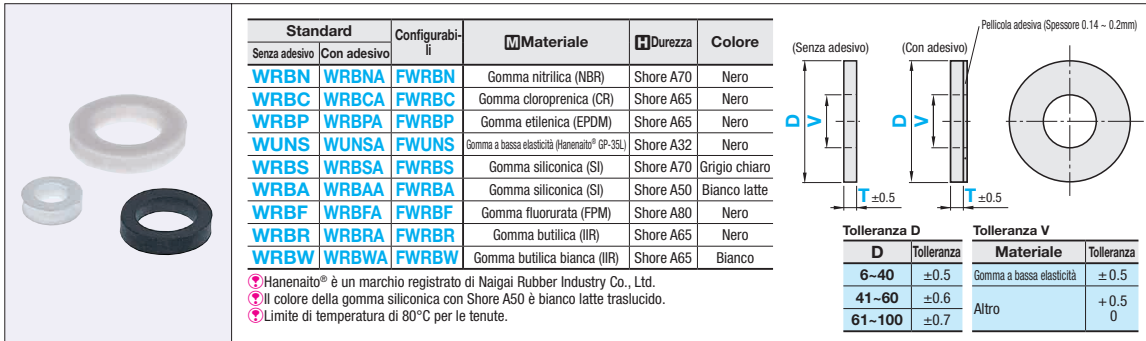


# Rondelle in gomma

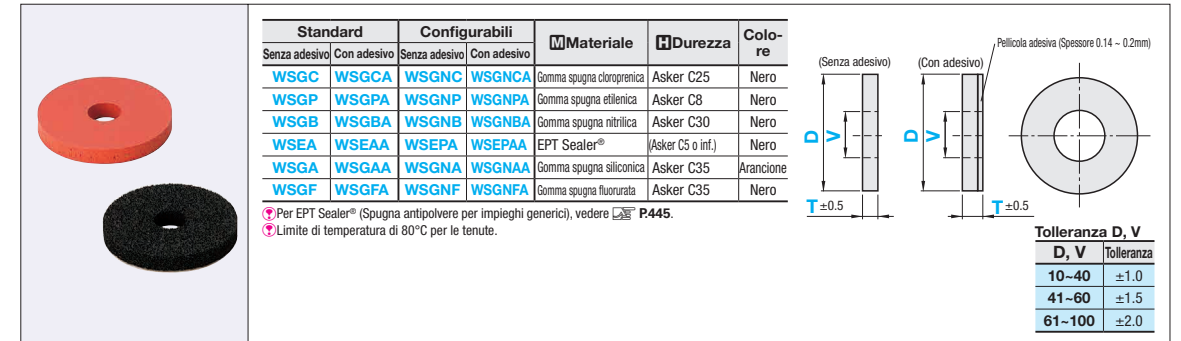
# Rondelle in spugna



Standard		Configurabili	Materiale	Durezza	Colore
Senza adesivo	Con adesivo				
WRBN	WRBNA	FWRBN	Gomma nitrilica (NBR)	Shore A70	Nero
WRBC	WRBCA	FWRBC	Gomma cloroprenica (CR)	Shore A65	Nero
WRBP	WRBPA	FWRBP	Gomma etilenica (EPDM)	Shore A65	Nero
WUNS	WUNSA	FWUNS	Gomma a bassa elasticità (Hanenaito® GP-35L)	Shore A32	Nero
WRBS	WRBSA	FWRBS	Gomma siliconica (SI)	Shore A70	Grigio chiaro
WRBA	WRBAA	FWRBA	Gomma siliconica (SI)	Shore A50	Bianco latte
WRBF	WRBFA	FWRBF	Gomma fluorurata (FPM)	Shore A80	Nero
WRBR	WRBRA	FWRBR	Gomma butilica (IIR)	Shore A65	Nero
WRBW	WRBWA	FWRBW	Gomma butilica bianca (IIR)	Shore A65	Bianco

⚠ Hanenaito® è un marchio registrato di Naigai Rubber Industry Co., Ltd.  
 ⚠ Il colore della gomma siliconica con Shore A50 è bianco latte traslucido.  
 ⚠ Limite di temperatura di 80°C per le tenute.

Tolleranza D		Tolleranza V	
D	Tolleranza	Materiale	Tolleranza
6-40	±0.5	Gomma a bassa elasticità	±0.5
41-60	±0.6	Altro	+0.5
61-100	±0.7		0



Standard		Configurabili	Materiale	Durezza	Colore	
Senza adesivo	Con adesivo	Senza adesivo	Con adesivo			
WSGC	WSGCA	WSGNC	WSGNCA	Gomma spugna cloroprenica	Asker C25	Nero
WSGP	WSGPA	WSGNP	WSGNPA	Gomma spugna etilenica	Asker C8	Nero
WSGB	WSGBA	WSGNB	WSGNBA	Gomma spugna nitrilica	Asker C30	Nero
WSEA	WSEAA	WSEPA	WSEPAA	EPT Sealer®	Asker C5 o inf.	Nero
WSGA	WSGAA	WSGNA	WSGNAA	Gomma spugna siliconica	Asker C35	Arancione
WSGF	WSGFA	WSGNF	WSGNFA	Gomma spugna fluorurata	Asker C35	Nero

⚠ Per EPT Sealer® (Spugna antipolvere per impieghi generici), vedere P445.  
 ⚠ Limite di temperatura di 80°C per le tenute.

Tolleranza D, V		
D, V	Tolleranza	
10-40	±1.0	
41-60	±1.5	
61-100	±2.0	

## Rondelle in gomma standard (Senza adesivo)

Codice componente	Tipo	D	Selezione V	Selezione T	Prezzo unitario									
					WRBN	WRBC	WRBP	WUNS	WRBS	WRBA	WRBF	WRBR	WRBW	
WRBN	6	2		1 2 3										
WRBC	8	2 3 4		1 2 3										
WRBP	10	3 4 5 6		1 2 3 5										
WUNS	12	4 5 6 8		1 2 3 5										
WRBS	15	4 5 6 8 10		1 2 3 5										
WRBA	20	5 6 8 10 12		3 5										
WRBF	25	5 6 8 10 12 16 20		3 5										
WRBR	30	5 6 8 10 12 16 20		3 5										
WRBW	35	8 10 12 16 20 25		5										
	40	8 10 12 16 20 25 30		5										
	50	8 10 12 16 20 25 30		5										
	60	12 16 20 25 30 40		5										

## Rondelle in gomma standard (Con adesivo)

Codice componente	Tipo	D	Selezione V	Selezione T	Prezzo unitario									
					WRBNA	WRBCA	WRBPA	WUNSA	WRBSA	WRBAA	WRBFA	WRBRA	WRBWA	
WRBNA	6	2		1 2 3										
WRBCA	8	2 3 4		1 2 3										
WRBPA	10	3 4 5 6		1 2 3 5										
WUNSA	12	4 5 6 8		1 2 3 5										
WRBSA	15	4 5 6 8 10		1 2 3 5										
WRBAA	20	5 6 8 10 12		3 5										
WRBFA	25	5 6 8 10 12 16 20		3 5										
WRBRA	30	5 6 8 10 12 16 20		3 5										
WRBWA	35	8 10 12 16 20 25		5										
	40	8 10 12 16 20 25 30		5										
	50	8 10 12 16 20 25 30		5										
	60	12 16 20 25 30 40		5										

## Rondelle in gomma configurabili (Senza adesivo)

Codice componente	Tipo	Incrementi di 1mm			Prezzo unitario									
		D	V	T	FWRBN	FWRBC	FWRBP	FWUNS	FWRBS	FWRBA	FWRBF	FWRBR	FWRBW	
FWRBN	6-15	0 (Senza foro)	2-39 (V≤D-6)	1-5										
FWRBC				6-10										
FWRBP	16-30	0 (Senza foro)	2-39 (V≤D-6)	1-5										
FWUNS				6-10										
FWRBS	31-45	0 (Senza foro)	2-39 (V≤D-6)	1-5										
FWRBA				6-10										
FWRBF	46-60	0 (Senza foro)	10-70 (V≤D-6)	1-5										
FWRBR				6-10										
FWRBW	61-80	0 (Senza foro)	20-80 (V≤D-6)	1-5										
				6-10										
	81-100	0 (Senza foro)	20-80 (V≤D-6)	1-5										
				6-10										

⚠ Quando V=0, senza foro.

**Standard**  
 Ordering Example: Codice componente - **V** - **T**  
 WUNS20 - 10 - 5

**Configurabili**  
 Codice componente - **D** - **V** - **T**  
 FWUNS - D19 - V3 - T5

## Standard (Senza adesivo)

Codice componente	Tipo	D	Selezione V	Selezione T	Prezzo unitario					
					WSGC	WSGP	WSGB	WSEA	WSGA	WSGF
WSGC	6	2		3						
WSGP	8	2 3 4		3						
WSGB	10	3 4 5 6		3 5						
WSEA	12	4 5 6 8		3 5						
WSGA	15	4 5 6 8 10		3 5						
WSGF	20	5 6 8 10 12		3 5 10						
	25	5 6 8 10 12 16 20		3 5 10						
	30	5 6 8 10 12 16 20		3 5 10						
	35	8 10 12 16 20 25		5 10						
	40	8 10 12 16 20 25 30		5 10						
	50	8 10 12 16 20 25 30		5 10						
	60	12 16 20 25 30 40		5 10						

## Standard (Con adesivo)

Codice componente	Tipo	D	Selezione V	Selezione T	Prezzo unitario					
					WSGCA	WSGPA	WSGBA	WSEAA	WSGAA	WSGFA
WSGCA	6	2		3						
WSGPA	8	2 3 4		3						
WSGBA	10	3 4 5 6		3 5						
WSEAA	12	4 5 6 8		3 5						
WSGAA	15	4 5 6 8 10		3 5						
WSGFA	20	5 6 8 10 12		3 5 10						
	25	5 6 8 10 12 16 20		3 5 10						
	30	5 6 8 10 12 16 20		3 5 10						
	35	8 10 12 16 20 25		5 10						
	40	8 10 12 16 20 25 30		5 10						
	50	8 10 12 16 20 25 30		5 10						
	60	12 16 20 25 30 40		5 10						

## Configurabili

Il prezzo unitario del tipo configurabile "senza adesivo" è indicato nella tabella seguente.

Codice componente	Tipo (xMoltiplicatore materiale)	T	Tol.T	D Incrementi di 1mm	V Incrementi di 1mm	Prezzo unitario					
						D10-20	D21-40	D41-60	D61-80	D81-100	
WSGNC (x1.0) WSGNP (x1.0) WSGNB (x1.0) WSEPA (x1.0)	WSGNCA (x1.2) WSGNPA (x1.2) WSGNBA (x1.2) WSEPAA (x1.2)	3	±0.5	10-100	0 (Senza foro) 5-80 ⚠ Quando D≤40, D-V≥5 Quando D>40, D-V≥8						
		5									
		8									
		10	±1								
WSGNA (x1.0) WSGNAA (x1.2)		3	±0.5								
		5									
		8	±1.5								
WSGNF (x1.0) WSGNFA (x1.2)		2									
		3	±0.5								
		5									
		10	±1.5								

**Standard**  
 Ordering Example: Codice componente - **V** - **T**  
 WSGPA15 - 6 - 5

**Configurabili**  
 Codice componente - **D** - **V**  
 WSGNA3 - D12 - V6