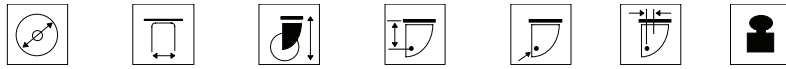


SUPPORTI GIREVOLI



CODICE	DIAMETRO	LARGHEZZA	ALTEZZA A	ALTEZZA B	FORO	DISASS.	PORTATA
A12-	60 mm	32 mm	85 mm	55 mm	6 mm	24 mm	50 kg
A13-	75 mm	32 mm	101,5 mm	64 mm	6/8 mm	25 mm	50 kg
A14-	80 mm	32 mm	104 mm	64 mm	6/8 mm	25 mm	50 kg
A15-	100 mm	32 mm	124 mm	74 mm	6/8 mm	26 mm	50 kg
A16-	125 mm	37 mm	149,5 mm	87 mm	6/8 mm	33,5 mm	50 kg



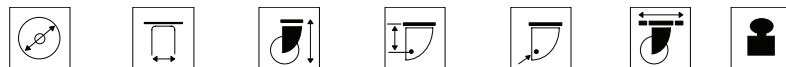
SUPPORTI CON FRENO



CODICE	DIAMETRO	LARGHEZZA	ALTEZZA A	ALTEZZA B	FORO	DISASS.	INGOMB.	PORTATA
AF12-	60 mm	32 mm	85 mm	55 mm	6 mm	24 mm	74,5 mm	50 kg
AF13-	75 mm	32 mm	101,5 mm	64 mm	6/8 mm	25 mm	75,5 mm	50 kg
AF14-	80 mm	32 mm	104 mm	64 mm	6/8 mm	25 mm	75,5 mm	50 kg
AF15-	100 mm	32 mm	124 mm	74 mm	6/8 mm	26 mm	78,5 mm	50 kg
AF16-	125 mm	37 mm	149,5 mm	87 mm	6/8 mm	33,5 mm	92,5 mm	50 kg



SUPPORTI FISSI



CODICE	DIAMETRO	LARGHEZZA	ALTEZZA A	ALTEZZA B	FORO	PIASTRA	PORTATA
SA1212-	60 mm	32 mm	85 mm	55 mm	6 mm	60X60	50 kg
SA1312-	75 mm	32 mm	101,5 mm	64 mm	6/8 mm	60X60	50 kg
SA1412-	80 mm	32 mm	104 mm	64 mm	6/8 mm	60X60	50 kg
SA1512-	100 mm	32 mm	124 mm	74 mm	6/8 mm	60X60	50 kg



**Foro passante**

CODICE	DIAMETRO
-06-	10 mm
-07-	12 mm
-08-	10 mm piano

**Piastra**

CODICE	MISURA	INTERASSE	FORO
-12-	60x60	46x46 - 38x38	6 mm
-13-	50x63	36x49	6 mm
-16-	55x55	46x46 - 38x38	6 mm

**Perno**

CODICE	MISURA
-21-	M10x15
-22-	M10x20
-24-	M10x30
-25-	M10x40
-26-	M10x47
-27-	M10x70
-28-	M12x20
-29-	M12x25
-41-	11 att.rapido
-42-	10 att.rapido
-43-	unf 1/2x20

**Espansori in gomma**

montati su perni 10x40 e 10x70

CODICE x 30 singolo gommino	CODICE x 60 doppio gommino	MISURA
-70-	-60-	tondo diam.17 mm
-71-	-61-	tondo diam.19 mm
-72-	-62-	tondo diam.21 mm
-73-	-63-	tondo diam.24 mm
-74-	-64-	tondo diam.26 mm
-90-	-80-	quadrato 17 mm
-91-	-81-	quadrato 22 mm
-92-	-82-	quadrato 26 mm

**Bussola**

CODICE	DIAMETRO
-50-	diam. 18 foro 10 mm
-51-	diam 19 foro 8,3 x 16,5 mm
-52-	diam 19 foro 10,5 x 16,5 mm

**Foro assale**

nel caso di acquisto senza ruota

CODICE	DIAMETRO
-P	foro 6 mm
-Q	foro 8 mm

TERMOGOMMA - TPE | nucleo in POLIPROPILENE | ricopertura in TPE

Gomma morbida, molto silenziosa, ideale su qualsiasi tipologia di pavimentazione. Tenuta perfetta, antiscivolo. Temperature di utilizzo da -10°C ad oltre i +45 °C



DIAMETRI E COLORI DISPONIBILI									
60 mm	75 mm	80 mm.	100 mm	125 mm	60 mm	75 mm	80 mm.	100 mm	125 mm
-TN		-TN		-TN		-TN		-TN	
-TG		-TG		-TG		-TG		-TG	
-TGG		-TGH		-TGH		-TGH		-TGG	
								-TGB	

*disponibile nelle versioni con:

rivetto: **1TN** | parafile: **3TN** | vite, dado e tubetto: **2TN**

POLIPROPILENE - PP

Materiale robusto, antiurto. Ideale per superfici con presenza di soluzioni acquose, acidi, prodotti chimici. Temperature di utilizzo da -10°C a +40 °C



DIAMETRI E COLORI DISPONIBILI									
60 mm	75 mm	80 mm.	100 mm	125 mm	60 mm	75 mm	80 mm.	100 mm	125 mm
-KWW		-KWW		-KWW		-KWW		-KWW	
-KN		-KN		-KN		-KN		-KN	

*disponibile nelle versioni con:

rivetto: **1KN** | parafile: **3KN** | vite, dado e tubetto: **2KN**

NYLON -PA6

Materiale resistente all'abrasione e agli urti; ottima scorrevolezza, assoluta igienicità. Ideale per superfici con presenza di soluzioni acquose, lubrificanti, prodotti chimici. Temperature di utilizzo da -40°C a +80 °C



DIAMETRI E COLORI DISPONIBILI						
60 mm	75 mm	80 mm.	100 mm	60 mm	75 mm	80 mm.
-YWW		-YWW		-YWW		-YWW
-YN		-YN		-YN		-YN

*disponibile nelle versioni con:

rivetto: **1YN** | parafile: **3YN** | vite, dado e tubetto: **2YN**

POLVERINO - TPR | nucleo in POLIPROPILENE | ricopertura in gomma sintetica riciclata

Gomma morbida, resistente agli agenti atmosferici, ma sconsigliata per superfici con solventi organici, oli o pavimentazioni sconnesse. Temperature di utilizzo da -10°C ad oltre i +40 °C



DIAMETRI E COLORI DISPONIBILI					
80 mm.	100 mm		125 mm		
-VN		-VN		-VN	
-VG		-VG		-VG	

*disponibile nelle versioni con:
 rivetto: **1VN** | parafile: **3VN** | vite, dado e tubetto: **2VN**

POLIURETANO - PUR | nucleo in POLIPROPILENE | ricopertura in poliuretano termoplastico

Battistrada relativamente duro, ma molto silenzioso, delicato su ogni tipologia di pavimentazione. Resistente all'abrasione, agli oli ed ai grassi. Temperature di utilizzo da -20°C ad oltre i +60 °C



DIAMETRI E COLORI DISPONIBILI					
60 mm.	75 mm		100 mm		
-JRW		-JR		-JR	

*disponibile nelle versioni con:
 rivetto: **1JR** | parafile: **3JR** | vite, dado e tubetto: **2JR**

