



05228 STURALAVANDINO IN GOMMA CON MANICO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0522802	Ø 120		PZ	1	10	
0522804	Ø 150		PZ	1	10	



Sturalavandino modello ricoperto, rivestito in PVC, filo 1.30 Ø 6

05231 STURALAVANDINO RIVESTITO PVC FILO 1.30

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0523102	Ø 6 - 150 cm		PZ	1	1	
0523104	Ø 6 - 350 cm		PZ	1	1	
0523106	Ø 6 - 500 cm		PZ	1	1	
0523108	Ø 6 - 750 cm		PZ	1	1	
0523110	Ø 6 - 1000 cm		PZ	1	1	



Sturafogge modello ricoperto, rivestito in PVC, filo 1.90 Ø 9

05233 STURAFOGNE RIVESTITO PVC FILO 1.90

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0523302	Ø 9 - 300 cm		PZ	1	1	
0523304	Ø 9 - 500 cm		PZ	1	1	
0523306	Ø 9 - 700 cm		PZ	1	1	
0523308	Ø 9 - 1000 cm		PZ	1	1	
0523310	Ø 9 - 1500 cm		PZ	1	1	



05226 RULLINO PORTA CARTA

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05226	Bianco		PZ	10	50	



Spessore 3 mm, h. 490 mm, larghezza 415 mm.

05211 GUARNIZIONE PER WC/BIDET SOSPESO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0521102	acustica e antiurto		PZ	1	1	



Contenitore in ABS e maniglia in TPR.

05229 SONDA STURATUBI IN ABS KENDO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0522902	15 mm - max 4,5 mt		PZ	1	1	



UNIVERSALE

Materiale isolante formato in polietilene espanso a struttura cellulare chiusa, reticolato per irradiazione. Per installazioni a regola d'arte.

UTILIZZO

Isola il sanitario del contatto diretto con il rivestimento e compensa gli scostamenti delle piastrelle sul manufatto.

In fase di montaggio evita la possibilità di rovinare, scheggiare o rompere il sanitario ed il rivestimento.



Riduce la formazione di condensa sullo smalto del sanitario installato in stanze con riscaldamento radiante a pavimento e su pareti perimetrali senza isolamento a cappotto termico. Attenua il rumore causato dal passaggio dell'acqua tra il sanitario, il rivestimento e la parete.

CARATTERISTICHE

Uniforme carico di schiacciamento. Resistente alla compressione. Leggera, flessibile ed elastica. Totalmente impermeabile.



Maneggevole e di semplice installazione. Chimicamente inerte.

Imputrescibile ed inattaccabile da muffe etc. Ecologicamente neutro e tossicologicamente inerte.

Eccellente isolamento acustico e termico. Resistente agli agenti chimici normalmente contenuti in detersivi, acetoni, acidi diluiti e acqua salata