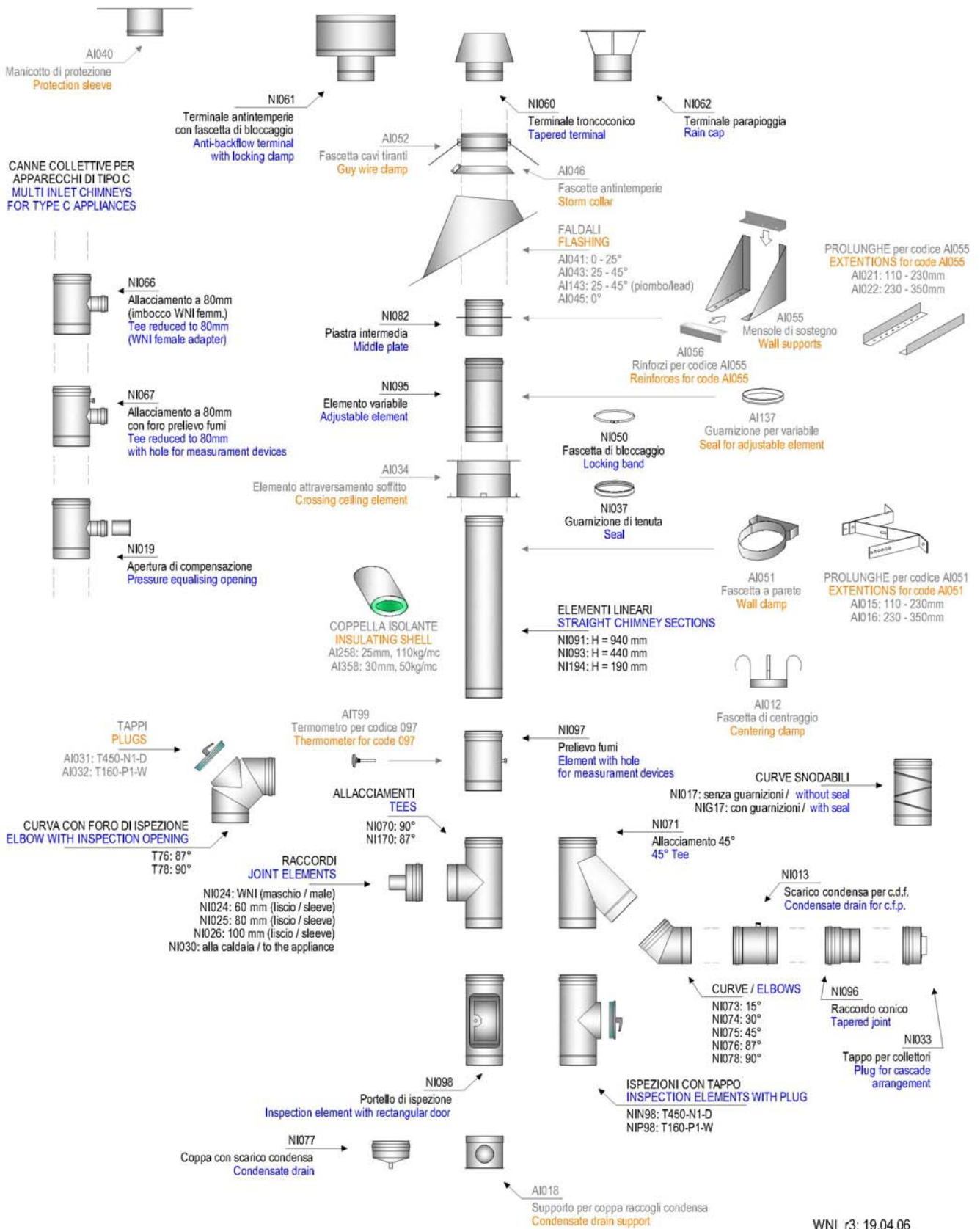


# MITICO MONO – Elementi della gamma

T450-N1-W-V2-L50040-G(75) isolato, in controcanna / insulated, in enclosure			
T200-N1-W-V2-L50040-O(30) senza guarnizione / without seal			
T160-P1-W-V2-L50040-O(30) con guarnizione / with seal			
<b>TERMINALI / TERMINALS</b>	1	2	3
NI 060: Terminale Troncoconico / Tapered Terminal	■	■	■
NI 061: Terminale Antintemperie / Anti-Backflow Terminal	■	■	■
NI 062: Terminale Parapioggia / Rain Cap	■	■	■
<b>ELEMENTI LINEARI / STRAIGHT ELEMENTS</b>	1	2	2
NI 090: Elemento Per Rintubamento / Straight Chimney Section For Relining	■	■	■
NI 091: Elemento Lineare (940mm) / Straight Chimney Section (940mm)	■	■	■
NI 093: Elemento Lineare (440mm) / Straight Chimney Section (440mm)	■	■	■
NI 194: Elemento Lineare (440mm) / Straight Chimney Section (440mm)	■	■	■
NI 095: Elemento Variabile / Adjustable Element	■	■	■
<b>ELEMENTI DI ISPEZIONE / INSPECTION ELEMENTS</b>	1	2	3
NI 097: Prelievo fumi / Element with Hole For Measurement Devices	■	■	■
NI 098: Ispezione Con Portello / Inspection Element With Rectangular Door		■ (D)	■ (D)
NI N98: Ispezione Con Tappo "T450-N1-D" / Inspection With Plug "T450-N1-D"		■ (D)	■ (D)
NI P98: Ispezione Con Tappo "T160-P1-W" / Inspection With Plug "T160-P1-W"	■	■ (T160)	■ (T160)
<b>ALLACCIAMENTI / TEE ELEMENTS</b>	1	2	3
NI 066: Allacciamento Ridotto a 80mm (Femmina WNI) / TEE Reduced To 80mm (Female WNI)	■		
NI 067: Allacciamento Con Prelievo Fumi / Tee With Hole For Measurement Devices	■		
NI 070: Allacciamento 90° / 90° Tee	■	■	■
NI 170: Allacciamento 87° / 87° Tee	■	■	■
NI 071: Allacciamento 45° / 45° Tee	■	■	■
<b>CURVE / ELBOWS</b>	1	2	3
NI 073: Curva 15° / 15° Elbow	■	■	■
NI 074: Curva 30° / 30° Elbow	■	■	■
NI 075: Curva 45° / 45° Elbow	■	■	■
NI 076: Curva 87° / 87° Elbow	■	■	■
NI 078: Curva 90° / 90° Elbow	■	■	■
NI T76: Curva 87° Con Apertura Di Ispezione / 87° Elbow With Inspection Opening	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)
NI T78: Curva 90° Con Apertura Di Ispezione / 90° Elbow With Inspection Opening	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)
NI 017: Curva Regolabile 0-90° (Senza Guarnizioni) / 0-90° Adjustable Elbow (Without Seal)		■ (D)	■ (D)
NI G17: Curva Regolabile 0-90° (Con Guarnizioni) / 0-90° Adjustable Elbow (With Seal)	■		
<b>ELEMENTI DI PARTENZA / STARTING ELEMENTS</b>	1	2	3
NI 077: Coppa Raccogli Condensa / Condensate Drain	■	■	■
NI 082: Piastra Intermedia / Middle Plate	■	■	■
<b>ELEMENTI DI RACCORDO / CONNECTION ELEMENTS</b>	1	2	3
NI 009 : Raccordo Wni – WNI / Joint Element Wni – Wki	■	■	■
NI 010 : Raccordo Femmina – Femmina / Female – Female Joint Element	■	■	■
NI 024 : Raccordo a 60mm (Liscio) / Joint Element To 60mm (Sleeve)	■	■	■
NI 025 : Raccordo a 80mm (Liscio) / Joint Element To 80mm (Sleeve)	■	■	■
NI 026: Raccordo a 100mm (Liscio) / Joint Element To 100mm (Sleeve)	■	■	■
NI 030: Raccordo alla caldaia / Joint Element To The Appliance	■	■	■
NI 096: Raccordo Conico D(Femmina)-Dr(Maschio) / Tapered Joint Di(Female)-Dr(Male)	■	■	■
<b>ACCESSORI / ACCESSORIES</b>	1	2	3
NI 013: Elemento Con Scarico Condensa / Element With Condensate Drain	■	■	■
NI 019: Apertura Di Compensazione / Pressure Equalising Opening	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)
NI 033: Tappo Per Collettori / Plug For Cascade Arrangement	■	■	■

(1): con guarnizione / with seal; (n.a.): non applicabile / not applicable

# MITICO MONO – Elementi della gamma



WNI\_r3; 19.04.06